

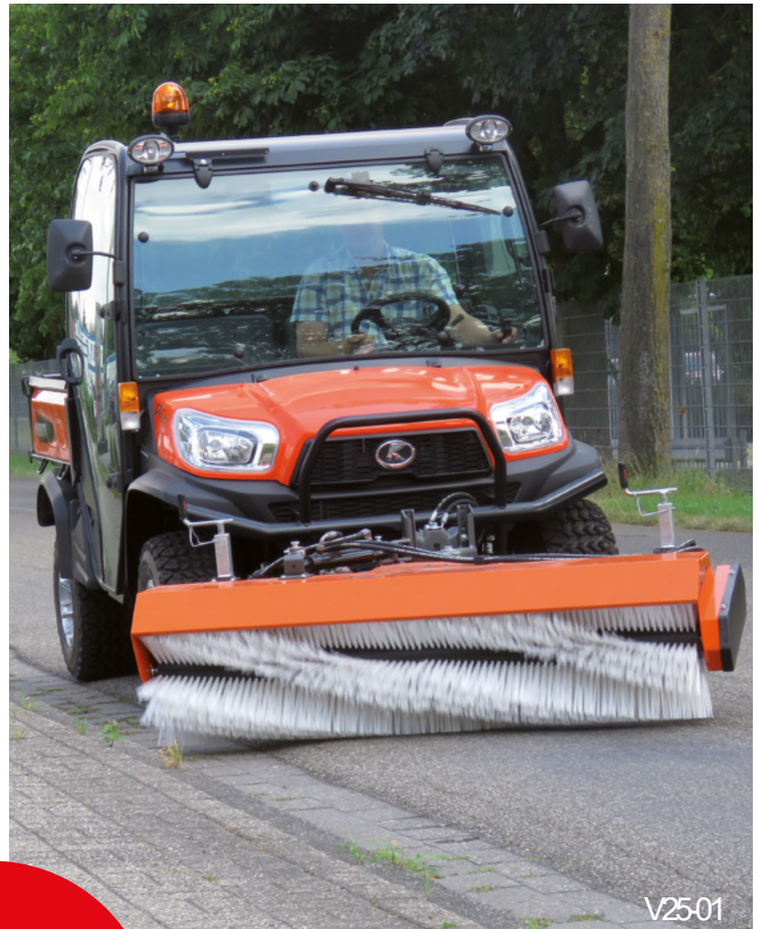
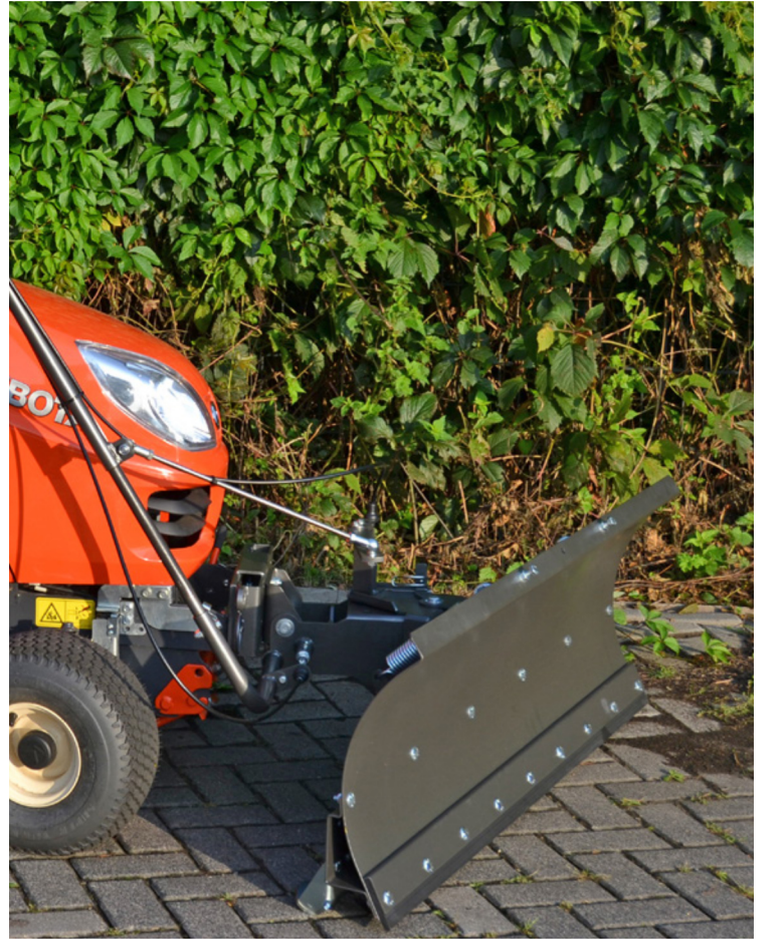
Accessoires pour

# Kubota

- |        |      |
|--------|------|
| Séries | ✓ B1 |
| ✓ GR   | ✓ B2 |
| ✓ G    | ✓ BX |
| ✓ F    | ✓ LX |
| ✓ RTV  | ✓ L1 |
| ✓ EK 1 | ✓ L2 |

Liste de prix 2025  
Version 25-01

Kersten France  
[www.kersten-france.fr](http://www.kersten-france.fr)



Accessoires

- Série ✓ B1
- ✓ GR ✓ B2
- ✓ G ✓ BX
- ✓ F ✓ LX
- ✓ RTV ✓ L1
- ✓ EK 1 ✓ L2



# Table des matières

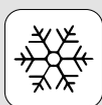
## Machines pour **Kubota**



<b>GR</b> ..... <b>Page3</b>	<b>EK1-261</b> ..... <b>Page22</b>	<b>LX</b> ..... <b>Page54</b>
Service hivernal ..... Page4	Relevage frontaux / kit hydrau..... Page23	Balayage ..... Page55
Relevage frontaux / kit hydrau ..... Page6	Service hivernal ..... Page23	Service hivernal ..... Page58
Balayage ..... Page7	Balayage ..... Page24	Relevage frontaux / kit hydrau..... Page58
Désherbage ..... Page8	Hydraulik-Kit ..... Page27	Désherbage ..... Page59
Souffleur de feuilles ..... Page8		Souffleur de feuilles ..... Page64
	<b>B1</b> ..... <b>Page28</b>	Construction de chemins ..... Page65
<b>G231 / G261</b> ..... <b>Page9</b>	Relevage frontaux / kit hydrau..... Page29	Techniques d'arrosage..... Page66
Relevage frontaux / kit hydrau ..... Page10	Balayage ..... Page30	
Service hivernal ..... Page11	Service hivernal ..... Page32	<b>L1</b> ..... <b>Page68</b>
Balayage ..... Page12		Balayage ..... Page69
Désherbage ..... Page13	<b>B2</b> ..... <b>Page33</b>	Service hivernal ..... Page71
	Balayage ..... Page34	Désherbage ..... Page72
<b>F251/ 391</b> ..... <b>Page14</b>	Service hivernal ..... Page38	Souffleur de feuilles ..... Page75
Balayage ..... Page15	Relevage frontaux / kit hydrau..... Page38	Construction de chemins ..... Page76
Service hivernal ..... Page16	Désherbage ..... Page39	Techniques d'arrosage..... Page77
Désherbage ..... Page16	Souffleur de feuilles ..... Page43	
Désherbage ..... Page17	Techniques d'arrosage ..... Page44	<b>L2</b> ..... <b>Page79</b>
		Balayage ..... Page80
<b>RTV</b> ..... <b>Page18</b>	<b>BX</b> ..... <b>Page46</b>	Service hivernal ..... Page84
Relevage frontaux / kit hydrau ..... Page19	Balayage ..... Page47	Désherbage ..... Page85
Balayage ..... Page20	Service hivernal ..... Page49	Souffleur de feuilles ..... Page89
Service hivernal ..... Page21	Désherbage ..... Page50	Construction de chemins ..... Page91
	Souffleur de feuilles ..... Page52	Techniques d'arrosage..... Page92



# Série GR



## Service hivernal

Kit lame neige mécanique .....Page 4

Kit lame neige hydraulique .....Page 4

Lame neige 125 cm largeur de travail ....Page 8

Lame neige 135 cm largeur de travail ....Page 8

Epandeur .....Page 8



## Relevage frontaux / kit hydraulique

Relevage frontal hydraulique .....Page 6



## Balayage

KM37, 125 cm Largeur de travail ..... Page 7



## Désherbage

Désherbeur thermique ..... Page 8



## Soufflage de feuilles

Souffleurs ..... Page 8

# Kit lame neige

Pour Kubota série GR



GR Série



Winterservice

Référence	Description	Port
	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ <b>Levage aisé :</b> Fonctionnement avec une seule barre de levage/pivotement.</li><li>▶ <b>Démontage rapide et facile de la lame à neige :</b> Un seul boulon suffit pour fixer et détacher la lame à neige et le dispositif de levage est fixé et détaché avec un seul boulon.</li><li>▶ <b>Pratique :</b> La rotation à droite/à gauche grâce à la barre de levage/pivotement disposée de manière ergonomique rend le démontage inutile et permet de gagner du temps.</li><li>▶ <b>Protège votre véhicule porteur :</b> La lame à neige à ressort empêche les objets d'endommager le véhicule.</li><li>▶ <b>Robuste et durable :</b> Une plaque d'acier robuste avec plus de 30 courbures et un revêtement en poudre de haute qualité rendent la lame à neige pratiquement indestructible.</li></ul>	
SCHN 12545 FK-PAK-M-KUB	<p><b>Lame à neige largeur de travail 125 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• conception à ressort</li><li>• 2 ressorts de rappel</li><li>• patins réglables en hauteur</li><li>• Lame racleuse ROBALON réglable</li><li>• relevage avant inclus</li><li>• Levage et pivotement mécaniques de la lame à neige</li><li>• Uniquement pour le montage de lames à neige</li><li>• Tous les accessoires inclus</li></ul>	Nous consulter

# Kit lame neige

Pour Kubota série GR21xx



GR Série

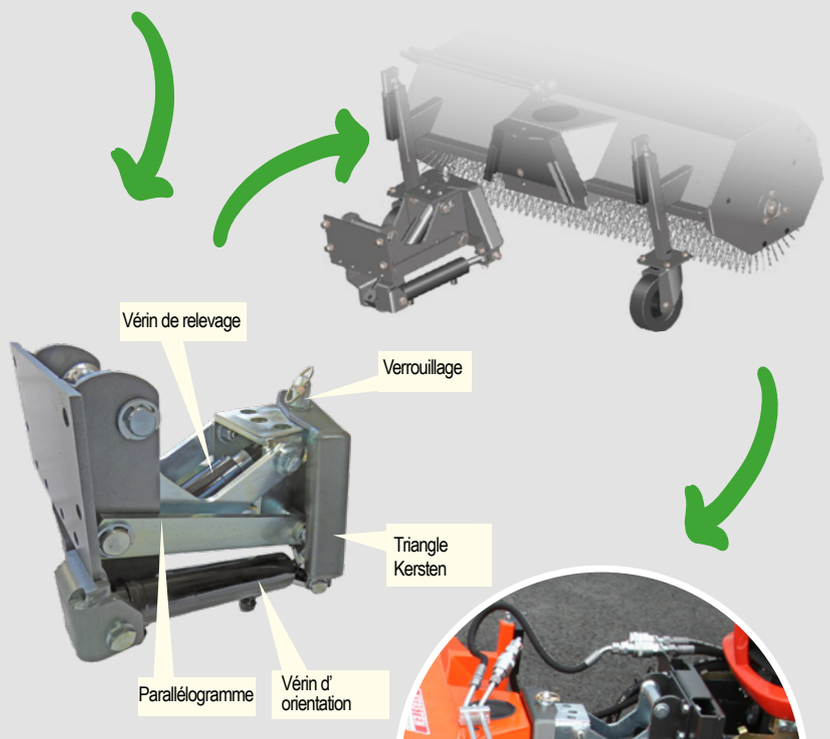
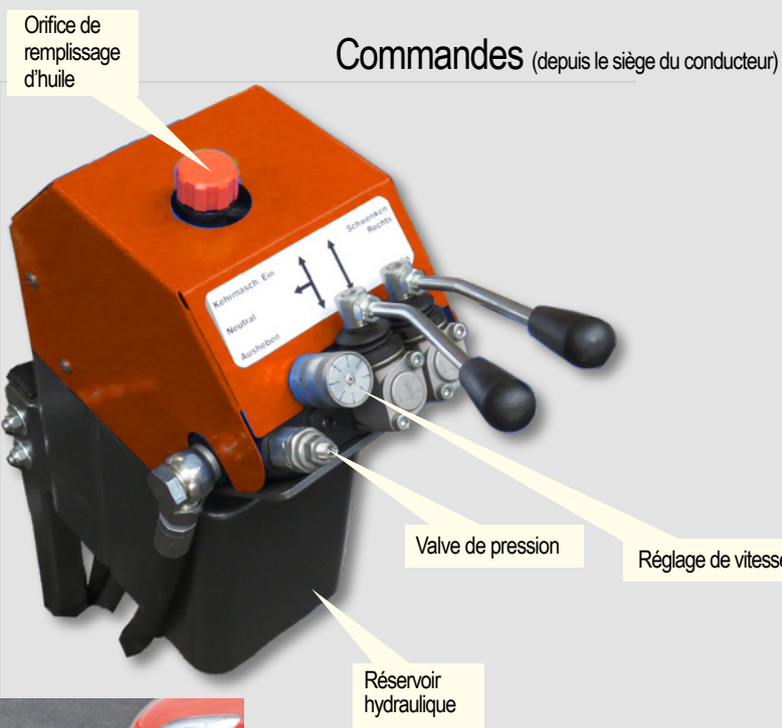
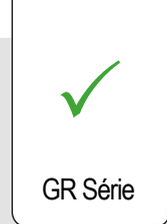


Winter  
service

Référence	Description	Port
	  <p>Vanne à 3 voies pour le relevage tondeuse/lame neige</p>  <p>Dispositif de pivotement hydraulique avec pédale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <b>Levage aisé :</b> Fonctionnement avec la vanne à 3 voies en utilisant le système hydraulique de la tondeuse existant via une pédale ergonomique.</li> <li>▶ <b>Changement d'outil rapide et facile :</b> Grâce au système de triangle d'attelage, le changement d'outil est un jeu d'enfant.</li> <li>▶ <b>Pratique :</b> Le pivotement droite/gauche avec la pédale disposée de manière ergonomique rend le démontage inutile et permet de gagner du temps.</li> <li>▶ <b>Protège votre véhicule porteur :</b> La lame à neige à ressort empêche les objets d'endommager le véhicule.</li> <li>▶ <b>Robuste et durable :</b> Une plaque d'acier robuste avec plus de 30 courbures et un revêtement en poudre de haute qualité rendent la lame à neige pratiquement indestructible.</li> </ul>	
SCHN 12545 FK-PAK-KUB	<p><b>Lame à neige largeur de travail 125 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conception à ressorts</li> <li>• 2 ressorts de rappel</li> <li>• Patins réglables en hauteur</li> <li>• Lame racleuse ROBALON réglable</li> <li>• Triangle d'attelage avant inclus</li> <li>• Levage et pivotement hydrauliques via le système hydraulique embarqué à l'aide d'une pédale</li> <li>• Uniquement pour le montage de lames à neige</li> <li>• Toutes les pièces de fixation incluses</li> </ul> <p>Convient pour KUBOTA GR2100/GR2120/GR2120S</p>	
SCHN 13545 FK-PAK-KUB	<p><b>Lame à neige largeur de travail 135 cm</b></p> <p>Pour plus de détails, voir : SCHN12545 FK-PAK-KUB</p>	Nous consulter

# Relevage hydraulique triangle avec kit hydraulique

Pour Kubota série GR



## Relevage hydraulique

Permet un accouplement rapide avec interface standardisée pour les accessoires (balayeuse, lame à neige, désherbeur, souffleur de feuilles)

# Série GR

## Relevage hydraulique / Balayeuse



Accessoire

Description

		Port
Relevage hydraulique / Balayeuse		
FKDR-HYDR-KUB-GR1600 	<b>Triangle d'attelage avant hydraulique-hydraulique</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Relevage hydraulique intégré</li> <li>• Pivotement hydraulique depuis le siège du conducteur</li> <li>• Réservoir hydraulique avec vanne de régulation (1 DE + 1 DE avec position flottante)</li> <li>• Réglage en continu de la vitesse des accessoires</li> <li>• Pour la fixation d'une balayeuse, d'une lame à neige ou épandeur</li> <li>• Avec cadre de montage pour tondeuse autoportée</li> <li>• Convient pour Kubota GR1600</li> </ul>	Nous consulter
FKDR-HYDR-KUB-GR2120 	<b>Triangle d'attelage avant hydraulique-hydraulique</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Relevage hydraulique intégré</li> <li>• Pivotement hydraulique depuis le siège du conducteur</li> <li>• Réservoir hydraulique avec vanne de régulation (1 DE + 1 DE avec position flottante)</li> <li>• Réglage en continu de la vitesse des accessoires</li> <li>• Pour la fixation d'une balayeuse, d'une lame à neige ou épandeur</li> <li>• Avec cadre de montage pour tondeuse autoportée</li> <li>• Convient pour Kubota GR2100 / 2120</li> </ul>	
KM 12537 H-FKDR Largeur 125 cm 	<b>Balayeuse largeur de travail 125 cm Balai Ø37 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Rouleau balayeur combiné inclus</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• Raccord rapide hydraulique</li> <li>• Convient pour la fixation au triangle d'attelage avant Triangle d'attelage avant FKDR-HYDR requis</li> </ul>	
SSB 125 K 	<b>Bac de récupération des saletés</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En plastique PE</li> <li>• 2 roulettes pivotantes en PUR pour une adaptation précise au sol</li> <li>• Supports réglables en hauteur</li> <li>• 2 poignées</li> <li>• Lèvre d'étanchéité en caoutchouc sur le dessus</li> <li>• Verrouillage simple</li> </ul>	
ASM 403237 	<b>Balai latéral - largeur de travail de 40 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique par courroie</li> <li>• Hauteur et inclinaison réglables</li> <li>• Protection anti-collision</li> <li>• Le balai se replie sur le côté</li> <li>• Pour balayuses avec diamètre de balai de 32 ou 37 cm</li> </ul>	
ASH 403237 	<b>Balai latéral - largeur de travail de 40 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> </ul> Pour une description plus détaillée, voir I: ASM403237	

# Série GR

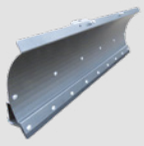
Lames neige, désherbeur, souffleur



GR Série

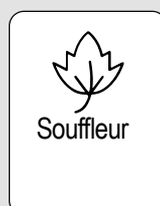
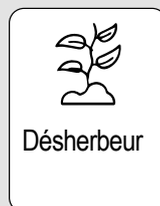


Service hivernal

Accessoires	Description	Port
<b>Lames neige / épandeur</b>		
SCHN 12545 FK-FKDR 	<b>Lame à neige largeur de travail 125 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• conception à ressort</li> <li>• 2 ressorts de rappel</li> <li>• patins réglables en hauteur</li> <li>• barre de raclage ROBALON réglable</li> <li>• convient pour la fixation au triangle d'attelage avant</li> </ul> FKDR-HYDR requis	Nous consulter
SCHN 13545 FK-FKDR	<b>Lame à neige largeur de travail 135 cm</b> Pour plus de détails, voir la référence : SCHN13545 FK-FKDR	
SLDST 70 H-FKDR (sans support de montage) 	<b>Épandeur centrifuge 70 litres</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour l'épandage de sel, de sable et de gravier</li> <li>• Entraînement hydraulique via triangle d'attelage avant</li> <li>• Régulation du débit d'épandage</li> <li>• Largeurs d'épandage de 0,5 à 4,0 m</li> <li>• Doigt agitateur long</li> <li>• Plaque centrifuge et palette d'épandage en acier inoxydable</li> </ul> Support de montage requis	
AK-SLDST-H-KUB-GR1600	Support de montage pour montage arrière sur autoportée <ul style="list-style-type: none"> <li>• convient pour Kubota GR1600</li> </ul>	
AK-SLDST-H-KUB-GR2120	Support de montage pour montage arrière sur autoportée <ul style="list-style-type: none"> <li>• convient pour Kubota GR2120</li> </ul>	
ADP-SLDST	Bâche de couverture	

Accessoire	Description	Port
<b>Désherbeur thermique</b>		
TWB 100 ABR (sans cadre de montage) Largeur de travail 100 cm 	<b>Désherbeur thermique Hoaf thermHIT 100 M</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Allumage : électrique</li> <li>• Puissance : 110 kW - 5 000 m<sup>2</sup> par heure</li> <li>• Consommation de gaz : 8 kg/heure</li> </ul> Cadre de montage requis	Nous consulter
ABR-TWB-FKDR	Cadre de montage sur triangle Kersten	

Accessoire	Description	Port
<b>Souffleur de feuilles</b>		
LBV-HO-FKDR 	<b>Souffleur de feuilles LBV adapté pour relevage avant FKDR-HYDR...</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moteur industriel de 8,7 kW (11,7 CV)</li> <li>• Avec arrêt automatique de l'huile</li> <li>• Turbine à bruit réduit</li> <li>• Roue de ventilateur en aluminium</li> <li>• Carter de turbine en plastique (PE)</li> <li>• Direction de refoulement à droite</li> <li>• Portée de refoulement env. 8 m</li> <li>• 2 roues pivotantes montées sur roulements 180 x 85 mm</li> <li>• Supports de stationnement pour le stockage</li> <li>• Peinture du boîtier de base RAL 3020</li> </ul>	Nous consulter





# Série **G231/ G261**



## Relevage frontaux / kit hydrauliques

Relevage frontal ..... Page10

Kit hydraulique ..... Page10



## Balayeuse

KM 45, 130 cm de largeur ..... Page 12



## Service hivernal

Lame neige 135 cm.....Page 11

Lame neige 140 cm .....Page 11

Epandeur de sel .....Page11



## Souffleur de feuilles

Souffleur ..... Page13

# Séries G231/G261

## Relevage frontal



G 231  
G 261



Relevage  
frontaux / kit  
hydraulique

Accessoires	Description	Port
Relevage frontal		
S1051 	Relevage avant adapté pour Kubota G231 HD composé de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Triangle d'attelage avant Kersten, 2 vérins de levage, châssis de base pour montage sur le tracteur, y compris les connexions pour pivotement hydraulique</li> <li>• 1 x coupleur hydraulique à double effet ISO16028 BG1</li> <li>• Kit hydraulique ; est intégré dans le système hydraulique du tracteur, donc fonctionnement via l'arbre de transmission Kubota existant</li> <li>• Le support de masse avant peut être branché sur le triangle d'attelage avant Kersten</li> <li>• Poids 34 kg</li> </ul> Convient pour Kubota G231 HD (vidage en hauteur)	
S1175	Relevage avant adapté pour Kubota G261 HD. Pour plus de description, voir l'article : S1051	
FKHB-KUB-G231 LD	Relevage avant adapté pour Kubota G231 HD. Pour plus de description, voir l'article : S1051	
FKHB-KUB-G261 LD	Relevage avant adapté pour Kubota G261 HD. Pour plus de description, voir l'article : S1051	
S1063 	Groupe d'entraînement hydraulique adapté pour Kubota G231 LD ou G231 HD composé de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit hydraulique pour le montage</li> <li>• Réservoir et pompe 18 l/min à 180 bar</li> <li>• 1x prise hydraulique SE pression/</li> <li>• Prise hydraulique de retour sans pression ISO7241-1-A BG3</li> <li>• Débit volumétrique réglable en continu</li> <li>• Marche/arrêt via interrupteur à bascule</li> </ul> FKHB-KUB-G231 LD ou S1051 requis !	
S1176	Groupe d'entraînement hydraulique adapté pour Kubota G261 LD ou G261 HD. Nécessite FKHB-KUB-G261 LD ou S1175. Pour une description plus détaillée, voir le n° d'art. : S1063	En sus

# Séries G231/G261

## Lames neige et épandeurs de sel



G 231  
G 261



Service  
hivernal

Accessoires	Description	Port
<b>Lame neige et épandeur</b>		
 <p>SCHN 13545 FK-ABR</p>	<p><b>Lame à neige - à ressort -</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 135 cm de large / 45 cm de haut, barre de raclage ROBA incluse</li> <li>• Dispositif de pivotement hydraulique, gauche et droite</li> <li>• Patins inclus</li> </ul> <p>Cadre de fixation S1154 et relevage avant requis</p>	
 <p>S1093 (SCHN 14060 FK-ABR)</p>	<p><b>Lame à neige - à ressort -</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lame racleuse ROBA de 140 cm de large / 60 cm de haut</li> </ul> <p>Pour plus de détails, voir la référence : SCHN13545 FK-ABR Cadre de montage S1154 + S1206 et relevage avant requis</p>	
<p>S1154</p>	<p>Triangle de dôme Cat. Kersten</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cadre de montage pour lame à neige</li> <li>• Adapté pour KUBOTA G231 / G261</li> </ul>	
 <p>S1065 (SLDST 70 H)</p>	<p><b>Épandeur centrifuge 70 litres (débit élevé)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour l'épandage de sel, de sable et de gravier</li> <li>• Entraînement hydraulique via le triangle d'attelage avant</li> <li>• Régulation du débit d'épandage</li> <li>• Largeurs d'épandage de 0,5 à 4,0 m</li> <li>• Doigt agitateur long</li> <li>• Plaque d'essorage et aube d'épandage en acier inoxydable</li> <li>• Avec support de montage pour fixation sur Kubota G 231/261 HD</li> </ul> <p>Relevage avant et entraînement hydraulique requis</p>	
<p>S1307</p>	<p>Épandeur centrifuge 70 litres</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avec support de montage pour montage sur Kubota G231/261 LD</li> </ul> <p>Pour plus de détails, voir art. n° : S1065</p>	
<p>ADP-SLDST</p>	<p>Bâche de couverture</p>	

# Séries G231/G261

## Balayeuses



G 231  
G 261



Balayage

Accessoires	Description	Port
<b>Balayeuse</b>		
S1073 (KM 13045 H-ABR45) 	<b>Balayeuse frontale, largeur de travail 130 cm</b> Entraînement hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau de balayage 45 cm</li> <li>• Moteur orbital interne</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur 135x40 mm</li> <li>• Pivote mécaniquement à gauche et à droite</li> <li>• Y compris les supports de stationnement</li> </ul> Cadre de montage S1052 et relevage avant + groupe d'entraînement hydraulique requis	En sus
S1052	Triangle d'accouplement ABR45 KD <ul style="list-style-type: none"> <li>• convient pour KUBOTA G231 / G261</li> </ul>	
<b>Options</b>		
S1010	Dispositif de pivotement hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> <li>• Non nécessaire si un bac de récupération des saletés est installé</li> </ul>	En sus
S1171	Protection anti-éclaboussures en caoutchouc longue de 130 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fixation par enfichage comme protection anti-éclaboussures</li> <li>• Recommandé pour une utilisation sans récipient</li> </ul>	
S1012 	Bac de récupération des saletés 130 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vidange hydraulique du bac incluse (le vérin peut également être utilisé pour le pivotement hydraulique)</li> <li>• En tôle d'acier</li> <li>• 1 roulette avant</li> </ul>	
S1270 	Batéral ø 40 cm, à entraînement mécanique <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le balai se replie sur le côté</li> <li>• Réglable en hauteur et en inclinaison</li> <li>• Pour balayer les coins et les bords</li> </ul>	
S1136	Balai latéral 40 cm Ø, entraînement hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglage en continu via une vanne de régulation Pour plus de détails, voir art. n° : S1270</li> </ul>	

# Série G231/G261

Souffleur de feuilles



G 231  
G 261



Souffleur

Accessoire	Description	Port
Souffleur		
LBV-HO-FKDR	<p><b>Souffleur de feuilles LBV</b> adapté au relevage frontal avant FKDR-HYDR...</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Moteur industriel de 8,7 kW (11,7 CV)</li><li>• Avec arrêt automatique de l'huile</li><li>• Turbine à bruit réduit</li><li>• Roue de ventilateur en aluminium</li><li>• Carter de turbine en plastique (PE)</li><li>• Direction de refoulement à droite</li><li>• Portée de refoulement env. 8 m</li><li>• 2 roues pivotantes montées sur roulements à billes 180 x 85 mm</li><li>• Supports de stationnement pour le stockage</li><li>• Peinture du boîtier de base RAL 3020</li></ul>	En sus





# Série **F 251 / 391**



## **Balayeuses**

KM45, largeur 150..... Page 15

KM45, largeur 165 ..... Page 15



## **Service hivernal**

Lame neige largeur 160 cm ..... Page 16

Lame neige largeur 180 cm ..... Page 16



## **Souffleur de feuilles**

Souffleur..... Page 16



## **Désherbeur**

Désherbeur mécanique ..... Page 17

# Série F 251 / 391

## Balayeuses



F 251  
F 391



Balayage

Accessoires	Description		Port
<b>Balayeuse</b>			
S1007 (Sans cadre de montage) 	Balayeuse largeur de travail 150 cm Type KM15045 M <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau de balayage 45 cm</li> <li>• Entraînement mécanique</li> <li>• 2 roues de roulement réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• avec arbre de prise de force</li> <li>• avec supports de stationnement</li> <li>• Cadre de montage requis</li> </ul>		
S1008 (Sans cadre de montage)	Balayeuse largeur de travail 165 cm Type KM16545 M <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir l'article S1007.</li> <li>• Cadre de montage requis</li> </ul>		
ABR45 FM-...	Cadre de montage sur tondeuse frontale(2-point)		
<b>Options</b>			
S1010	Dispositif de pivotement hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> <li>• Non nécessaire si un bac de récupération des saletés est installé</li> </ul>		
S1023 	Bac de récupération des saletés 150 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• avec vidange hydraulique du bac (le vérin peut également être utilisé pour le pivotement hydraulique)</li> <li>• En tôle d'acier</li> <li>• 1 roue avant</li> <li>• uniquement pour la série Kubota F391</li> </ul>		
S1270 	Balai latéral mécanique pour KM45 <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement mécanique via l'arbre du balai</li> <li>• la brosse se replie sur le côté</li> <li>• hauteur et angle réglables</li> <li>• pour balayer les coins et les bords</li> <li>• avec balai à disque poly à remplissage complet</li> <li>• uniquement pour la série Kubota F391</li> </ul>		

# Série F 251 / 391

Lames neige et souffleur



F 251  
F 391



Service  
hivernal

accessoire	Description		Port
<b>Lame neige</b>			
S1095 	<b>Lame à neige 160 cm (sans cadre de montage) Type SCHN 16060 FK</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 60 cm de haut</li> <li>• Conception à ressort</li> <li>• 2 ressorts de rappel</li> <li>• Dispositif de pivotement hydraulique</li> <li>• 1 jeu de protection/défecteur anticollision</li> <li>• Cadre de montage requis</li> </ul>		Nous consulter
S1096	<b>Lame à neige 180 cm (sans cadre de montage) Type SCHN 18060 FK</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir l'article S1095</li> </ul>		
ABR-SCHN-FM-...	Cadre de montage sur tondeuse frontale(2-point)		
<b>Options</b>			
S1102	Roues de jauge		Nous consulter
S1210	Feux de signalisation blanc/ rouge (LED)		
S1211	Jeu de drapeaux avec support		

Accessoires	Description		Port
<b>Souffleur</b>			
LBV6900 M-ABR 	Souffleur de feuilles (sans cadre de montage) <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement mécanique</li> <li>• turbine de grande taille à bruit réduit</li> <li>• roue de ventilateur en aluminium</li> <li>• boîtier de turbine en plastique (PE)</li> <li>• portée de soufflage env. 12 m</li> <li>• 2 roues 260 x 85 mm</li> <li>• avec arbre à cardan</li> <li>• ABR-LBV requis</li> <li>• poids : 85 kg</li> </ul>		Nous consulter
ABR-LBV-FM-...	Cadre de montage sur tondeuse frontale(2-point)		
<b>Options</b>			
LBV-HUT-HD 6900	Sortie d'air orientable <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglable en continu à 360° via une couronne pivotante</li> <li>• Entraînement par moteur hydraulique</li> <li>• 1x unité de commande dw requise</li> </ul>		Nous consulter
LBV-HUT-E 6900	Sortie d'air orientable <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglable en continu à 360° via une couronne pivotante</li> <li>• Entraînement électrique</li> <li>• 1 x prise 12 V à 2 broches requise</li> </ul>		
MP-LR-LBV	3ème roue de support <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour accessoire pour souffleur de feuilles LBV6900</li> </ul>		



Souffleur

# Série F 251 / 391

## Brosse de désherbage



F 251  
F 391



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>Brosse de désherbage</b>			
S1133 	<p><b>Brosse de désherbage pour petits tracteurs Type UB 6080 MK</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement mécanique via 1 arbre de prise de force</li> <li>• sans disque de brosse</li> <li>• convient pour les disques de brosse de 80 cm</li> <li>• plage de pivotement réglable 30°</li> <li>• portée latérale à partir du centre 115 cm</li> <li>• 3 niveaux réglables</li> <li>• 2 niveaux réglables mécaniquement</li> <li>• pivotement latéral de la brosse de désherbage (ensemble) hydrauliquement</li> <li>• protection latérale</li> </ul> <p>ABR-UB-... requis. Le réglage hydraulique de tous les niveaux n'est possible qu'avec ST-UB ou HSZ-180</p>		
UB 6080 MH-ABR 	<p><b>Brosse de désherbage pour Kubota F391</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique via l'arbre de prise de force avant</li> <li>• Sans disque de brosse</li> <li>• Convient aux disques de brosse de 60 cm</li> <li>• Système hydraulique intégré avec 30 l/min.</li> <li>• Disque de brosse à entraînement hydraulique</li> <li>• Réglage hydraulique de l'angle de pivotement de 0 à 86°</li> <li>• Réglage hydraulique du disque et réglage du bras</li> <li>• Protection latérale de sécurité</li> </ul> <p>Cadre de montage ABR-UB requis. ST-UB-JS ou ST-UB-RC requis. Uniquement pour Kubota F391</p>		
ABR-UB-FM-...	Cadre de montage pour tondeuse frontale		Nous consulter
<b>Options</b>			
S1122 	<p>Disque à brosse 60 cm, type BT060 FL</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• éléments de fil plat/ondulé</li> <li>• 20 éléments</li> </ul>		
S1029 	<p>Disque à brosse 60 cm, type BT080 FL</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• éléments de fil plat/ondulé</li> <li>• 24 éléments</li> </ul>		
ST-UB 	<p>Unité de commande avec vérins hydrauliques supplémentaires</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour une utilisation facile de la brosse de désherbage</li> <li>• Bloc de vannes électriques pour la commande de 3 vérins hydrauliques</li> <li>• 1 x unité de commande DE et 1 x prise 12 V nécessaires</li> </ul>		



# Série RTV



**Relevage frontal / Commande hydraulique**  
Commande hydraulique.....Page19



**Balayeuses**  
KM45, largeur 150 .....Page 20  
KM45, largeur .....Page 20



**Service hivernal**  
Lame neige 180 cm .....Page 21



# Unité de commande hydraulique pour KUBOTA RTV X1110



RTV



Relevage  
frontal/kit  
hydraulique

Pour utilisation de

- Balayeuse
- Souffleur de feuilles
- Lame neige

Les composants de l'unité de commande en un coup d'œil



- ▶ Joystick avec les fonctions suivantes :
  - Montée et descente du relevage avant avec position flottante
  - Circuit hydraulique à double effet avec fonction de verrouillage pour l'entraînement d'un accessoire
  - Circuit hydraulique à double effet pour le pivotement de l'accessoire



- ▶ Réservoir hydraulique avec voyant pour le niveau et la température de l'huile : Capacité 30 litres



- ▶ Composants hydrauliques sous la cabine



- ▶ Balayeuse avec largeur de travail de 165 cm, pivotement hydraulique possible en option



- ▶ Un système hydraulique supplémentaire de Kubota n'est pas nécessaire, même le levage du triangle d'attelage s'effectue via le joystick.
- ▶ Pompe hydraulique séparée d'une capacité de 26,5 l/mn @ 180 bars..



# Série RTV

## Balayeuses



RTV



Balayage

accessoire	Description		Port
Système de commande			
HYDR-KIT-KUB-RTV	<p><b>Groupe hydraulique pour entraînement de balayeuse sur Kubota RTV-X1110</b> pour commander les fonctions suivantes via un joystick :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Montée et descente du relevage avant, avec position flottante</li> <li>• Circuit hydraulique à double effet avec fonction de verrouillage pour l'entraînement d'un accessoire</li> <li>• Circuit hydraulique à double effet pour le pivotement de l'accessoire</li> </ul> <p><b>Attention : le véhicule doit être équipé d'un relevage avant Kubota KAT0/triangle d'accouplement (référence Kubota W26TS01606) ; toutefois, sans pompe hydraulique ni vanne hydraulique (référence K773199340 + K759199360). Ces pièces sont incluses dans le kit hydraulique Kersten.</b> Temps de montage : environ 10 heures</p>		Nous consulter
Balayeuses			
S1074 (KM15045 H-ABR45)	 <p><b>Balayeuse largeur de travail 150 cm (sans cadre de montage)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau de balayage 45 cm</li> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Moteur orbital interne</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• Supports de stationnement inclus</li> <li>• Nécessite ABR45 KD-KUB-RTV-X1110</li> </ul>		
S1075 (KM16545 H-ABR45)	<p><b>Balayeuse largeur de travail 165 cm (sans cadre de montage)</b> Pour plus de détails, voir art. n° : S1074</p>		
ABR 45 KD-KUB-RTV-X1110	<p>Cadre de montage Accessoire triangle adapté pour Kubota RTV-X1110</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Triangle Matev</li> <li>• Bouchon hydraulique (ISO7241-1-A-BG3)</li> <li>• Prise hydraulique (ISO7241-1-A-BG3)</li> <li>• 2 bouchons hydrauliques (ISO7241-1-A-BG2)</li> <li>• Longueur du tuyau à partir du point d'accouplement : 1,0 m</li> </ul>		
S1023	 <p>Bac de récupération des saletés largeur de travail 150 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vidange hydraulique du bac incluse (le vérin peut également être utilisé pour le pivotement hydraulique)</li> <li>• Bac en tôle d'acier</li> <li>• 1 turbine frontale</li> </ul>		
S1024	<p>Bac de récupération des saletés largeur de travail 165 cm Pour plus de détails, voir art. n° : S1023</p>		
S1177	<p>Bavette anti-projections en caoutchouc Largeur de travail de 150 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recommandée pour une utilisation sans bac</li> </ul>		
S1178	<p>Bavette anti-projections en caoutchouc Largeur de travail de 165 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recommandée pour une utilisation sans bac</li> </ul>		
S1010	<p>Dispositif de pivotement hydraulique</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> <li>• Non nécessaire si un bac est installé</li> </ul>		Nous consulter

# Série RTV

## Lame neige



RTV



Service  
hivernal

accessoire	Description		Port
Lame neige			
S1096 (SCHN 18060 FK-ABR) 	<b>Lame à neige largeur de travail 180 cm Hauteur de lame 60 cm</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Conception repliable par ressort avec 2 ressorts de rappel</li><li>• Dispositif de pivotement hydraulique</li><li>• Protection anti-collision/défecteur des deux côtés</li><li>• Plaque coulissante, boulonnée</li><li>• Accrochage pendulaire</li><li>• Racleur ROBALON réglable</li></ul> Cadre de montage ABR-SCHN requis		
ABR-SCHN-KD-...	Cadre de montage type triangle		Nous consulter



# Série **EK 1-261**



## **Relevage frontal / kit hydraulique**

Relevage frontal ..... Page 23

Kit hydraulique ..... Page 27



## **Service hivernal**

Lame neige 135 cm ..... Page 23

Lame neige 140 cm ..... Page 23



## **Balayeuses**

FKM 37, largeur 125 cm ..... Page 24

KM 45, largeur 130 cm ..... Page 25

HKM 40, largeur 125 cm ..... Page 26

HKM 40, largeur 150 cm ..... Page 26

# Série EK 1-261

## Relevage frontal et lames neige

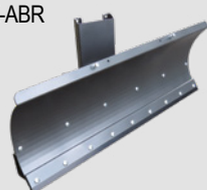


EK1-261



Relevage frontal / kit hydraulique

accessoire	Description		Port
Relevage frontal			
S1194 	<b>Relevage avant composé de :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Triangle d'attelage avant Kersten</li> <li>• 2 vérins de levage</li> <li>• Unité de commande</li> <li>• Châssis de base pour montage sur le tracteur</li> <li>• Y compris les connexions pour pivotement hydraulique</li> <li>• Convient pour la série Kubota EK1</li> </ul>		Nous consulter

accessoire	Description		Port
Lame neige pour EK1-261			
SCHN 13545 FK-ABR 	<b>Lame à neige - à ressort - 135 cm de large / 45 cm de haut</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lame de raclage ROBALON incluse</li> <li>• 2 ressorts de rappel</li> <li>• Dispositif de pivotement hydraulique, gauche et droite</li> <li>• Peinture à structure fine en mica ferreux</li> </ul> Accessoire cadre S1154 et relevage avant S1194 requis		Nous consulter
S1154	Attelage triangle type Kersten		
S1093 (SCHN 14060 FK-ABR) 	<b>Lame à neige - à ressort - 140 cm de large / 60 cm de haut</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lame racleuse ROBA</li> </ul> Pour plus de détails, voir la référence : SCHN13545 FK-ABR accessoire cadre S1154 + S1194 et relevage avant requis		
S1154	Attelage triangle type Kersten		Nous consulter



Service hivernal

# Série EK 1-261

## Balayeuses



EK1-261



Balayage

accessoire	Description		Port
Balayeuse pour EK1-261			
FKM 12537 H-ABR37 	<b>Balayeuse à entraînement hydraulique</b> <b>Largeur de travail 125 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau de balayage 37 cm</li> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• avec rouleau de balayage combiné</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• avec support de stationnement</li> </ul> Cadre de montage ABR37 requis En option avec bac de récupération des saletés (SSB125 K)		Nous consulter
ABR37 KD-...	Cadre de montage sur triangle		
Accessoires			
GUSPL 125	Bavette anti-projections en caoutchouc 125 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Accessoires inclus</li> <li>• Accessoire enfichable</li> </ul>		
SSB 125 K 	Bac de récupération des saletés <ul style="list-style-type: none"> <li>• En plastique PE</li> <li>• 2 roulettes pivotantes en PUR pour une adaptation précise au sol</li> <li>• Supports réglables en hauteur</li> <li>• 2 poignées</li> <li>• Lèvre d'étanchéité en caoutchouc sur le dessus</li> <li>• Serrure à levier unique</li> </ul>		
ASM 403237 	Balai latéral - largeur de travail de 40 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique par courroie</li> <li>• Hauteur et inclinaison réglables</li> <li>• Protection anti-collision</li> <li>• Le balai se replie sur le côté</li> <li>• Pour balayeuses avec diamètre de balai de 32 ou 37 cm</li> </ul>		
ASH 403237 	Balai latéral - largeur de travail de 40 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> </ul> Pour une description plus détaillée, voir le n° d'art. : ASM403237		
AST 37 LR	Supports de stationnement pour rouleau balayeur KM diamètre 37 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avec roulettes</li> <li>• Pour un montage et un démontage plus faciles</li> <li>• Pour le rangement</li> </ul>		

# Série EK 1-261

## Balayeuses



EK1-261



Balayage

accessoire	Description		Port
Balayeuse pour EK1-261			
S1073 (KM13045 H-ABR45) 	<b>Balayeuse frontale largeur de travail 130 cm</b> <b>Entraînement hydraulique</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau balayeur 45 cm</li> <li>• Moteur orbital interne</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• Supports de stationnement inclus</li> </ul> Accessoire cadre ABR45 KD-KERSTEN et relevage avant S1194 requis MP-HYDR-DP-HECK requis		
ABR 45 KD-KERSTEN	Cadre de montage sur triangle Kersten		Nous consulter
Accessoires			
S1010	Dispositif de pivotement hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> <li>• Non nécessaire avec un bac installé</li> </ul>		
S1171	Protection anti-éclaboussures en caoutchouc 130 cm de long <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fixation par vis</li> <li>• Recommandé pour une utilisation sans récipient</li> <li>• convient pour KM13045</li> </ul>		
S1012 	Bac de récupération des saletés 130 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• vidange hydraulique du bac incluse (le vérin peut également être utilisé pour le pivotement hydraulique)</li> <li>• En tôle d'acier</li> <li>• 1 roulette avant</li> </ul>		
S1270 	Accessoire balai latéral ø40 cm, à entraînement mécanique <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le balai se replie sur le côté</li> <li>• Réglable en hauteur et en inclinaison</li> <li>• Pour balayer les coins et les bords</li> </ul>		
S1136	Accessoire balai latéral ø 40 cm, entraînement hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglage en continu via vanne de régulation</li> </ul> Pour plus de détails, voir art. n° : S1270		

# Série EK 1-261

## Balayeuses



EK1-261



Balayage

accessoire	Description		Port
<b>Balayeuse</b>			
HKM 12540 M	 <p><b>Balayeuse arrière à entraînement mécanique</b>  <b>Largeur de travail 125 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique par arbre à cardan</li> <li>• Rouleau de balayage diamètre 40 cm</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur par axes avec roulements 200 x 50 mm</li> <li>• Arbre à cardan inclus</li> <li>• Pivote mécaniquement à gauche et à droite</li> <li>• Rouleau de balayage combiné inclus</li> <li>• Peinture RAL 2004</li> <li>• Montage sur relevage arrière 3 points Cat. I</li> </ul>		Nous consulter
HKM 15040 M	<p><b>Balayeuse arrière à entraînement mécanique</b>  <b>Largeur de travail 150 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir art. n° : HKM12540 M</li> </ul>		
<b>Options</b>			
HB-SSB-HFKM	Vidage hydraulique de bac		Nous consulter
HSZ-100	Dispositif de pivotement hydraulique • pour faire pivoter la machine des deux côtés		
SPA 125	Protection anti-éclaboussures 125 cm • en tôle galvanisée • avec rabat en caoutchouc		
SPA 150	Protection anti-éclaboussures 150 cm • en tôle galvanisée • avec rabat en caoutchouc		
SSB 12540	Bac de récupération des saletés 125 cm • En tôle • Vidange mécanique • Nécessite SPA 125		
SSB 15040	Bac de récupération des saletés 150 cm • En tôle • Vidange mécanique • Nécessite SPA 150		
ASH 5040 M	Balai latéral de 50 cm de diamètre • Entraînement hydraulique, réglable en continu • Protection anti-collision • Plaque de montage • Pour balayeuses à entraînement mécanique • Entraînement par système hydraulique de tracteur 1x unité de commande SE avec retour sans pression requise		

# Série EK 1-261

## Kit hydraulique

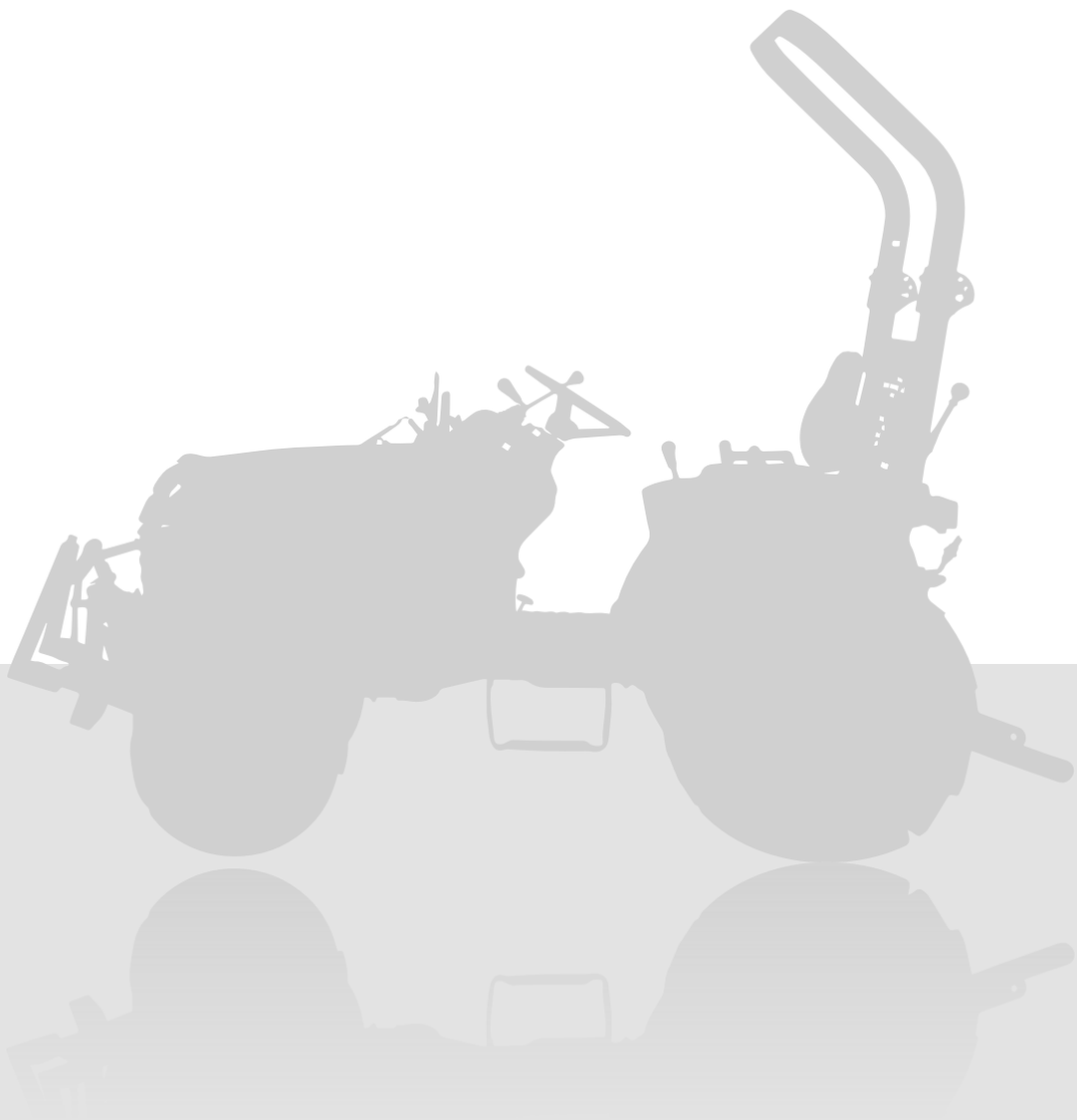


EK1-261



Kit  
hydraulique

accessoire	Description		Port
Kit hydraulique sur 3 points arrière			
MP-HYDR-DP-HECK 	<b>Groupe hydraulique pour attelage arrière à trois points KATI avec entraînement par prise de force. Composé de :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réservoir hydraulique 50 litres</li> <li>• Pompe hydraulique avec soupape de surpression</li> <li>• Capacité : 30 l/min</li> <li>• Arbre de prise de force 1 3/8" 6 pièces inclus, PDF 540 tr/min,</li> <li>• Sens de rotation à droite dans le sens de la marche</li> <li>• Connecteur hydraulique (ISO7241-1-A-BG3) conduite d'alimentation</li> <li>• Prise hydraulique (ISO7241-1-A-BG3) conduite de retour</li> <li>• Poids (rempli) : 140 kg</li> </ul> SL-HYDR-DP-HECK requis		
SL-HYDR-DP-HECK	Flexibles hydrauliques pour raccorder l'unité hydraulique (point de pivot arrière) à l'accessoire <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x 5 m de tuyau hydraulique 5 m avec prises hydrauliques des deux côtés (ISO7241-1-A-BG3)</li> <li>• 1 x 5 m de tuyau hydraulique avec prise hydraulique (ISO7241-1-A-BG3) Bouchon hydraulique (ISO7241-1-A-BG3)</li> </ul>		Nous consulter



# Série **B1**



## **Relevage frontale / kit hydraulique**

Relevage frontal ..... Page29



## **Balayeuses**

FKM 37, largeur 125 cm ..... Page 30

HKM 40, largeur 125 cm ..... Page 31

HKM 40, largeur 150 cm ..... Page 31



## **Service hivernal**

Lame neige 135 cm ..... Page 32

Lame neige 140 cm ..... Page 32

# Série B1

## Relevage frontal



✓  
B 1121  
B 1161  
B 1181  
B 1241

Relevage  
frontal / Kit  
hydraulique

accessoire	Description		Port
Relevage avant			
FKHB-KUB-B 1121 	<b>Relevage avant avec relevage hydraulique et position flottante</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 connecteur hydraulique DW + prise (ISO16028 BG1)</li> <li>• 1 connecteur hydraulique EW (ISO7241-1-A BG3)</li> <li>• Longueur de flexible à partir du point d'accouplement 0,6 m</li> <li>• 1 prise hydraulique de retour (ISO7241-1-A BG3) composée de : triangle d'attelage avant Kersten, vérin de levage, châssis de base pour montage sur le tracteur, kit hydraulique pour installation dans le système hydraulique existant du tracteur, y compris unité de commande, y compris raccords pour pivotement hydraulique</li> </ul> <b>Adapté pour Kubota B1121</b>		
FKHB-KUB-B 1161	<b>Relevage avant</b> Pour une description plus détaillée, voir le n° d'art. : FKHB-KUB-B1121 <b>Adapté au Kubota B1161</b>		
FKHB-KUB-B 1181	<b>Relevage avant</b> Pour une description plus détaillée, voir le n° d'art. : FKHB-KUB-B1121 <b>Adapté au Kubota B1181</b>		
FKHB-KUB-B 1241	<b>Relevage avant</b> Pour une description plus détaillée, voir le n° d'art. : FKHB-KUB-B1121 <b>Adapté au Kubota B1241</b>		

# Série B1

## Balayeuses



B 1121  
B 1161  
B 1181  
B 1241



Balayage

accessoire	Description		Port
<b>Balayeuse</b>			
FKM 12537 H-ABR37 	<b>Balayeuse à entraînement hydraulique Largeur de travail 125 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau de balayage 37 cm</li> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• avec rouleau de balayage combiné</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• avec support de stationnement</li> </ul> Cadre de montage ABR37 requis En option avec bac de récupération des saletés (SSB125 K)		Nous consulter
ABR37 KUB-B1-...	<b>Cadre de montage sur triangle pour la série Kubota B1</b>		
<b>Accessoires</b>			
HSZ 095	Dispositif de pivotement hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> </ul>		
SSB 125 K 	Bac de récupération des saletés <ul style="list-style-type: none"> <li>• En plastique PE</li> <li>• 2 roulettes pivotantes en PUR pour une adaptation précise au sol</li> <li>• Supports réglables en hauteur</li> <li>• 2 poignées</li> <li>• Lèvre d'étanchéité en caoutchouc sur le dessus</li> <li>• Serrure à levier unique</li> </ul>		
ASM 403237 	Balai latéral - largeur de travail de 40 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique par courroie</li> <li>• Hauteur et inclinaison réglables</li> <li>• Protection anti-collision</li> <li>• Le balai se replie sur le côté</li> <li>• Pour balayeuses avec diamètre de balai de 32 ou 37 cm</li> </ul>		
ASH 403237 	Balai latéral - largeur de travail de 40 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> </ul> Pour une description plus détaillée, voir le n° d'art. : ASM403237		
AST 37 LR	Supports de stationnement pour rouleau balayeur KM diamètre 37 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avec roulettes</li> <li>• Pour un montage et un démontage plus faciles</li> <li>• Pour le rangement</li> </ul>		

# Série

# B1

## Balayeuses

✓  
B 1121  
B 1161  
B 1181  
B 1241



Balayage

accessoire	Description	Prix HT	Port
<b>Balayeuse</b>			
HKM 12540 M 	<b>Balayeuse arrière à entraînement mécanique Largeur de travail 125 cm</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Entraînement mécanique par arbre à cardan</li><li>• Rouleau de balayage diamètre 40 cm</li><li>• 2 roues réglables en hauteur par axes avec roulements 200 x 50 mm</li><li>• Arbre à cardan inclus</li><li>• Pivote mécaniquement à gauche et à droite</li><li>• Rouleau de balayage combiné inclus</li><li>• Peinture RAL 2004</li><li>• Montage sur relevage arrière 3 points Cat. I</li></ul>		
HKM 15040 M	<b>Balayeuse arrière à entraînement mécanique Largeur de travail 150 cm</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pour plus de détails, voir art. n° : HKM12540 M</li></ul>		Nous consulter
<b>Options</b>			
HB-SSB-HFKM	Vidage hydraulique de bac		
HSZ-100	Dispositif de pivotement hydraulique <ul style="list-style-type: none"><li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li></ul>		
SPA 125	Protection anti-éclaboussures 125 cm <ul style="list-style-type: none"><li>• en tôle galvanisée</li><li>• avec rabat en caoutchouc</li></ul>		
SPA 150	Protection anti-éclaboussures 150 cm <ul style="list-style-type: none"><li>• en tôle galvanisée</li><li>• avec rabat en caoutchouc</li></ul>		
SSB 12540	Bac de récupération des saletés 125 cm <ul style="list-style-type: none"><li>• En tôle</li><li>• Vidange mécanique</li><li>• Nécessite SPA 125</li></ul>		
SSB 15040	Bac de récupération des saletés 150 cm <ul style="list-style-type: none"><li>• En tôle</li><li>• Vidange mécanique</li><li>• Nécessite SPA 150</li></ul>		
ASH 5040 M	Balai latéral de 50 cm de diamètre <ul style="list-style-type: none"><li>• Entraînement hydraulique, réglable en continu</li><li>• Protection anti-collision</li><li>• Plaque de montage</li><li>• Pour balayeuses à entraînement mécanique</li><li>• Entraînement par système hydraulique de tracteur</li></ul> 1x unité de commande SE avec retour sans pression requise		

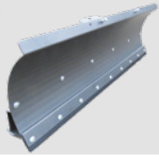
# Série B1

## Lames neige

✓  
B 1121  
B 1161  
B 1181  
B 1241



Service  
hivernal

accessoire	Description		Port
Lames neige			
SCHN 13545 FK-ABR 	<b>Lame à neige à ressort -</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 135 cm de large / 45 cm de haut avec barre de raclage ROBA</li> <li>• Dispositif de pivotement hydraulique, gauche et droite</li> <li>• Patins inclus</li> </ul> <b>Nécessite S1154 et ABR-SCHN-KD</b>		Nous consulter
S1093 (SCHN 14060 FK-ABR) 	<b>Lame à neige - à ressort -</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lame de raclage ROBA de 140 cm de large / 60 cm de haut</li> </ul> Pour plus de détails, voir la référence : SCHN13545 FK-ABR <b>Nécessite S1154 et ABR-SCHN-KD</b>		
S1154	Cadre de montage triangle d'accouplement Kersten pour Kubota B1		
ABR-SCHN-KD-...	Attelage sur triangle		



# Série **B2**



## Balayeuses

FKM 37, largeur 125 cm .....	Page 34
KM 45, largeur 115 cm .....	Page 35
KM 45, largeur 130 cm .....	Page 35
KM 45, largeur 150 cm .....	Page 35
KM 45, largeur 165 cm .....	Page 35
KM 50, largeur 130 cm.....	Page 36
KM 50, largeur 147 cm .....	Page 36
HKM 40, largeur 125 cm.....	Page 37
HKM 40, largeur 150 cm.....	Page 37



## Service hivernal

Lame neige largeur 135 cm .....	Page 38
Lame neige largeur 140 cm .....	Page 38
Lame neige largeur 160 cm .....	Page 38



## Relevage frontal / kit hydraulique

Kit hydraulique .....	Page 38
-----------------------	---------



## Désherbage

Désherbage mécanique .....	Page 39
Désherbage thermique .....	Page 42



## Souffleur de feuilles

Souffleur.....	Page 43
----------------	---------



## Techniques d'arrosage

Bras d'arrosage .....	Page 44
Remorques avec cuves .....	Page 45

# Série B2

## Balayeuse



B 2201  
B 2231  
B 2261



Balayage

accessoire	Description		Port
<b>Balayeuse</b>			
FKM 12537 H-ABR 37 	<b>Balayeuse à entraînement hydraulique</b> <b>Largeur de travail 125 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau de balayage 37 cm</li> <li>• Rouleau de balayage combiné inclus</li> <li>• Pivote mécaniquement à gauche et à droite</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• Support de stationnement inclus</li> <li>• Couleur standard : RAL 2004</li> <li>• Cadre de montage ABR37 requis</li> </ul>		Nous consulter
S1070 (FKM 12537 M-ABR 37)	<b>Balayeuse à entraînement mécanique</b> <b>Largeur de travail 125 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau de balayage 37 cm</li> <li>• Rouleau de balayage combiné inclus</li> <li>• Pivote mécaniquement à gauche et à droite</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• Support de stationnement inclus</li> <li>• Couleur standard : RAL 2004</li> <li>• Cadre de montage ABR37 requis</li> </ul>		
ABR37 KD-...	Montage sur triangle		
<b>Options</b>			
GUSPL 125	Bavette anti-projections en caoutchouc 125 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Accessoires inclus</li> <li>• Accessoire enfichable</li> </ul>		Nous consulter
SSB 125 K 	Bac de récupération des saletés <ul style="list-style-type: none"> <li>• En plastique PE</li> <li>• 2 roulettes pivotantes en PUR pour une adaptation précise au sol</li> <li>• Supports réglables en hauteur</li> <li>• 2 poignées</li> <li>• Lèvre d'étanchéité en caoutchouc sur le dessus</li> <li>• Serrure à levier unique</li> </ul>		
ASM 403237 	Balai latéral - largeur de travail de 40 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique par courroie</li> <li>• Hauteur et inclinaison réglables</li> <li>• Protection anti-collision</li> <li>• Le balai se replie sur le côté</li> <li>• Pour balayeuses avec diamètre de balai de 32 ou 37 cm</li> </ul>		
ASH 403237 	Balai latéral - largeur de travail de 40 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> </ul> Pour une description plus détaillée, voir le n° d'art. : ASM403237		
AST 37 LR	Supports de stationnement pour rouleau balayeur KM diamètre 37 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avec roulettes</li> <li>• Pour un montage et un démontage plus faciles</li> <li>• Pour le rangement</li> </ul>		

# Série B2

## Balayeuses



B 2201  
B 2231  
B 2261



Balayage

accessoire	Description		Port
<b>Balayeuses</b>			
S1005 Type KM 11545 M (sans cadre de montage)	 <b>Balayeuse largeur de travail 115 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau balayeur 45 cm</li> <li>• Entraînement mécanique</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• Arbre de prise de force inclus</li> <li>• Supports de stationnement inclus</li> <li>• Cadre de montage requis</li> </ul>		
S1006 Type KM 13045 M (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse largeur de travail 130 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir art. n° : S1005</li> </ul>		
S1007 Type KM 15045 M (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse largeur de travail 150 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir art. n° : S1005</li> </ul>		
S1008 Type KM 16545 M (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse largeur de travail 165 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir art. n° : S1005</li> </ul>		
ABR 45 KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR 45 DP-...	Cadre de montage sur relevage 3 pts Cat 1		
<b>Options</b>			
S1010	<b>Dispositif de pivotement hydraulique</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> <li>• Non nécessaire si un bac de récupération des saletés est installé</li> </ul>		
S1025	 <b>Bac de récupération des saletés 115 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• avec vidange hydraulique du bac (le vérin peut également être utilisé pour le pivotement hydraulique)</li> <li>• Fabriqué en tôle d'acier</li> <li>• 1 roue avant</li> </ul>		
S1012	<b>Bac de récupération des saletés 130 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir le n° d'art. : S1025</li> </ul>		
S1023	<b>Bac de récupération des saletés 150 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir le n° d'art. : S1025</li> </ul>		
S1270	Accessoire balai latéral 40 cm de diamètre <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement mécanique par courroie</li> <li>• balai repliable sur le côté</li> <li>• hauteur et inclinaison réglables</li> <li>• pour balayer les coins et les bords</li> <li>• avec balai à disque poly full fill</li> </ul>		
S1136	Accessoire balai latéral 40 cm de diamètre <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement hydraulique</li> <li>• balai repliable sur le côté</li> <li>• hauteur et inclinaison réglables</li> <li>• pour balayer les coins et les bords</li> <li>• avec balai à disque poly full fill</li> </ul>		

# Série B2

## Balayeuses



B 2201  
B 2231  
B 2261



Balayage

accessoire	Description		Port
<b>Balayeuse</b>			
KM 13050 M-ABR50 (sans cadre de montage) 	<b>Balayeuse à entraînement mécanique Largeur de travail 130 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Essieu à changement rapide</li> <li>• Rouleau de balayage combiné inclus</li> <li>• Pivote mécaniquement à gauche et à droite</li> <li>• Suspension pendulaire</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur par axes avec roulements à billes 200 x 50 mm</li> <li>• Clapets de pulvérisation en caoutchouc inclus</li> <li>• Arbre de prise de force inclus</li> <li>• Support de stationnement inclus</li> <li>• ABR50 requis</li> </ul>		Nous consulter
KM 14750 M-ABR50 (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse largeur de travail 147 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir art. n° : KM13050 M-ABR50</li> </ul>		
ABR50 KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR50 DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat. I et II		
<b>Options</b>			
WAS 100 KAT 1	Arroseur d'eau 100 litres <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe électrique submersible 12 V</li> <li>• Buses de pulvérisation pour une distribution uniforme</li> <li>• Adapté à l'accessoire à trois points KAT1, un attelage enfichable 12 V est nécessaire sur le véhicule porteur</li> </ul>		Nous consulter
WAS 200 KAT 1	Arroseur d'eau 200 litres <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe électrique submersible 12 V</li> <li>• Buses de pulvérisation pour une distribution uniforme</li> <li>• Adapté à l'accessoire à trois points KAT1, un attelage enfichable 12 V est nécessaire sur le véhicule porteur</li> </ul>		
S1010	Dispositif de pivotement hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> </ul>		
MP-RD 180 X 80	Roulettes de roulement 180 x 80 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avec plateau tournant lourd, au lieu des roulettes standard</li> </ul>		
AST 4050 LR	Supports pour rouleau balayeur diamètre 40 ou 50 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avec roulettes</li> <li>• Pour faciliter le montage et le démontage de la balayeuse</li> <li>• Pour le rangement de la balayeuse</li> </ul>		
BGL-KM 50	Feux de position rouge / blanc		
WA-FLAG-KM 50	Jeu de drapeaux avec support		

# Série B2

## Balayeuses



B 2201  
B 2231  
B 2261



Balayage

accessoire	Description		Port
<b>Balayeuse</b>			
HKM 12540 M 	<b>Balayeuse arrière à entraînement mécanique</b> <b>Largeur de travail 125 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique par arbre à cardan</li> <li>• Rouleau de balayage diamètre 40 cm</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur par axes avec roulements 200 x 50 mm</li> <li>• Arbre à cardan inclus</li> <li>• Pivote mécaniquement à gauche et à droite</li> <li>• Rouleau de balayage combiné inclus</li> <li>• Peinture RAL 2004</li> <li>• Montage sur relevage arrière 3 points Cat. I</li> </ul>		Nous consulter
HKM 15040 M	<b>Balayeuse arrière à entraînement mécanique Largeur de travail 150 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir art. n° : HKM12540 M</li> </ul>		
<b>Options</b>			
HB-SSB-HFKM	Vidage hydraulique de bac		
HSZ-100	Dispositif de pivotement hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> </ul>		
SPA 125	Protection anti-éclaboussures 125 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• en tôle galvanisée</li> <li>• avec rabat en caoutchouc</li> </ul>		
SPA 150	Protection anti-éclaboussures 150 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• en tôle galvanisée</li> <li>• avec rabat en caoutchouc</li> </ul>		
SSB 12540	Bac de récupération des saletés 125 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• En tôle</li> <li>• Vidange mécanique</li> <li>• Nécessite SPA 125</li> </ul>		
SSB 15040	Bac de récupération des saletés 150 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• En tôle</li> <li>• Vidange mécanique</li> <li>• Nécessite SPA 150</li> </ul>		
ASH 5040 M	Balai latéral de 50 cm de diamètre <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique, réglable en continu</li> <li>• Protection anti-collision</li> <li>• Plaque de montage</li> <li>• Pour balayeuses à entraînement mécanique</li> <li>• Entraînement par système hydraulique de tracteur</li> </ul> 1x unité de commande SE avec retour sans pression requise		

# Série B2

## Lame neige et kit hydraulique



B 2201  
B 2231  
B 2261



Service  
hivernal

accessoire	Description		Port
Snow blades			
SCHN 13545 FK-ABR 	<b>Lame à neige largeur de travail 135 cm</b> <b>Hauteur de lame 45 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conception repliable par ressort avec 2 ressorts de rappel</li> <li>• Dispositif de pivotement hydraulique</li> <li>• Patins</li> <li>• Lame racleuse ROBALON réglable</li> </ul> Cadre de montage ABR-SCHN requis		
S1093 (SCHN 14060 FK-ABR) 	<b>Lame à neige largeur de travail 140 cm</b> <b>Hauteur du bouclier 60 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conception repliable à ressort avec 2 ressorts de rappel</li> <li>• Lame de raclage ROBALON (plastique dur)</li> <li>• Dispositif de pivotement hydraulique</li> <li>• 1 jeu de protection/défecteur anti-collision</li> </ul> Cadre de montage ABR-SCHN requis		
S1095 (SCHN 16060 FK-ABR)	<b>Lame à neige 160 cm (sans cadre de montage)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir l'article S1093</li> </ul>		
ABR-SCHN-KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR-SCHN-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat. I and II		
Options			
S1102	Roues de jauge		
S1210	Feux de position rouge / blanc		
S1211	Jeu de drapeaux avec support		

Nous  
consulter

accessoire	Description		Port
Kit hydraulique sur 3 points arrière			
MP-HYDR-DP-HECK 	<b>Groupe hydraulique pour attelage arrière à trois points KATI avec entraînement par prise de force. Composé de :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réservoir hydraulique 50 litres</li> <li>• Pompe hydraulique avec soupape de surpression</li> <li>• Capacité : 30 l/min</li> <li>• Arbre de prise de force 1 3/8" 6 pièces inclus, PDF 540 tr/min,</li> <li>• Sens de rotation à droite dans le sens de la marche</li> <li>• Connecteur hydraulique (ISO7241-1-A-BG3) conduite d'alimentation</li> <li>• Prise hydraulique (ISO7241-1-A-BG3) conduite de retour</li> <li>• Poids (rempli) : 140 kg</li> </ul> SL-HYDR-DP-HECK requis		
SL-HYDR-DP-HECK	Flexibles hydrauliques pour raccorder l'unité hydraulique (point de pivot arrière) à l'accessoire <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x 5 m de tuyau hydraulique 5 m avec prises hydrauliques des deux côtés (ISO7241-1-A-BG3)</li> <li>• 1 x 5 m de tuyau hydraulique avec prise hydraulique (ISO7241-1-A-BG3) Bouchon hydraulique (ISO7241-1-A-BG3)</li> </ul>		



Relevage  
frontal / kit  
hydraulique

Nous  
consulter

# Série B2

## Brosse de désherbage



B 2201  
B 2231  
B 2261



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>Brosse de désherbage</b>			
UB-EASY-PAK-FL Pour brosse de 80 cm (sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Plaque de brosse Ø80 cm avec éléments de fils d'acier</li> <li>• Plaque réglable mécaniquement en angle</li> <li>• Dispositif de protection latérale</li> </ul> accessoire cadre ABR-UB requis Minimum 30 L/min d'huile en circulation à 175 bar <b>Uniquement en combinaison avec MP-HYDR-DP-HECK</b>		Nous consulter
UB-EASY-PAK-DS Pour brosse de 80 cm (sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Plaque de brosse Ø80 cm avec torons</li> <li>• Plaque réglable mécaniquement en angle</li> <li>• Dispositif de protection latérale</li> </ul> accessoire cadre ABR-UB requis Minimum 30 L/min d'huile en circulation à 175 bar <b>Uniquement en combinaison avec MP-HYDR-DP-HECK</b>		
ABR-UB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR-UB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
<b>Options</b>			
S1069	<b>Roue de support pour UB Easy, type MP-LR-UB-EASY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recommandé pour triangle d'attelage ou trois points</li> <li>• Roue réglable en hauteur 200 x 50 mm</li> </ul>		Nous consulter
MP-LR-UB-EASY-SW	<b>Roue de support robuste pour UB Easy</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recommandée pour triangle d'attelage ou trois points</li> <li>• Roue réglable en hauteur 200 x 80 mm</li> </ul>		
S1037	<b>Dispositif de pivotement hydraulique pour disque de brosse AV/AR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Type HSZ-60 UB</li> </ul>		

# Série B2

## Brosse de désherbage



B 2201  
B 2231  
B 2261



Désherbage

accessoire	Description	Port
<b>Brosse de désherbage</b>		
<p>S1133 Type UB 6080 MK Pour brosse de 60/80 cm (sans cadre de montage)</p> 	<p><b>Brosse de désherbage pour petits tracteurs</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement mécanique via 1 arbre de prise de force</li> <li>• sans disque de brosse</li> <li>• convient pour disques de brosse de 80 cm</li> <li>• plage de pivotement réglable</li> <li>• angle de pivotement 30 degrés</li> <li>• portée latérale à partir du centre 115 cm</li> <li>• 3 niveaux réglables</li> <li>• 2 niveaux réglables mécaniquement</li> <li>• pivotement de la brosse de désherbage (ensemble de l'unité) sur le côté par commande hydraulique</li> <li>• • dispositif de protection latéral ABR-UB-... requis</li> </ul> <p>réglage hydraulique de tous les niveaux uniquement possible avec ST-UB ou HSZ-180</p>	
<p>UB 6080 MH-ABR Pour brosse de 60/80 cm (sans cadre de montage)</p> 	<p><b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique via l'arbre de prise de force avant</li> <li>• Sans disque de brosse</li> <li>• Adapté aux disques de brosse de 60 et 80 cm</li> <li>• Système hydraulique intégré avec 30 l/min.</li> <li>• Disque de brosse à entraînement hydraulique</li> <li>• Réglage hydraulique de l'angle de pivotement de 0 à 86°</li> <li>• Plage de travail variable de 0 à 110 cm</li> <li>• Réglage hydraulique du disque et du bras</li> <li>• • Protection latérale de sécurité</li> </ul> <p>Cadre de montage ABR-UB requis. ST-UB-JS ou ST-UB-RC requis</p>	
<p>S1127 UB6080 H-ABR Pour brosse de 60/80 cm (sans cadre de montage)</p> 	<p><b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Sans disque de brosse</li> <li>• Convient aux disques de brosse de 60 et 80 cm</li> <li>• Plage de pivotement réglable</li> <li>• 3 niveaux réglables, dont 2 niveaux réglables mécaniquement</li> <li>• Réglage hydraulique du disque à l'avant et à l'arrière</li> <li>• Dispositif de protection latéral</li> </ul> <p>Cadre de montage ABR-UB requis. Au moins 30 l/min d'huile en circulation à 175 bar. Réglage hydraulique de tous les niveaux uniquement avec ST-UB.</p> <p><b>Uniquement en combinaison avec MP-HYDR-DP-HECK</b></p>	
ABR-UB-KD-...	Cadre de montage sur triangle	
ABR-UB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2	Nous consulter

# Série **B2**

## Brosses de désherbage



B 2201  
B 2231  
B 2261



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>Options</b>			
S1122 	Disque à brosse 60 cm, type BT060 FL <ul style="list-style-type: none"> <li>• éléments de fil plat/ondulé</li> <li>• 20 éléments</li> </ul>		Nous consulter
S1029 	Disque à brosse 80 cm, type BT080 FL <ul style="list-style-type: none"> <li>• éléments de fil plat/ondulé</li> <li>• 24 éléments</li> </ul>		
S1030 	Plaque à brosses 80 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• 22 tresses de câbles métalliques plastifiées</li> </ul> Recommandé à partir de 40 cv		
ST-UB 	Unité de commande avec vérins hydrauliques supplémentaires <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour une utilisation facile de la brosse de désherbage</li> <li>• Bloc électrovanne pour la commande de 3 vérins hydrauliques</li> <li>• 1 x unité de commande DE et 1 x prise 12 V nécessaires</li> </ul>		

# Série B2

## Désherbeur



B 2201  
B 2231  
B 2261



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>Désherbeur mécanique</b>			
WE 110 M-DP 	<b>Désherbeur de chemins largeur de travail 110 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sans outils</li> <li>• Entraînement mécanique par prise de force</li> <li>• Pour le désherbage sur les surfaces en contact avec l'eau</li> <li>• Profondeur d'entraînement réglable en continu via 2 broches</li> <li>• Roues de roulement réglables 180 x 80</li> <li>• Réglage de la profondeur lisible via une échelle de réglage</li> <li>• Roues réglables individuellement pour suivre le profil du chemin</li> <li>• Fonctionnement à faibles vibrations grâce à</li> <li>• Outils contra-rotatifs</li> <li>• Protections latérales réglables en hauteur</li> <li>• Engrenage à bain d'huile nécessitant peu d'entretien</li> <li>• Déplacement mécanique par réglage des points de pivot</li> <li>• Dispositif de sécurité anti-collision</li> <li>• Arbre de prise de force inclus</li> <li>• Vitesse d'entrée de prise de force max. 1000 tr/min</li> <li>• Convient pour KAT1N ou KAT1 monté à l'arrière</li> </ul>		Nous consulter
<b>Options/Accessoires WM-</b>			
SATZ 110	Jeu de couteaux en L <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces facilement pénétrables</li> </ul>		Nous consulter
MEISSEL-SATZ 110	Jeu de pointes de carbure de tungstène <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces pénétrables compactées</li> </ul>		
BUES-SATZ 110	Jeu de brosses rondes avec fils d'acier <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces pavées</li> </ul>		

<b>WeedStar</b>			
TWB-WS 100 L-ABR (sans cadre de montage) 	<b>Désherbeur infrarouges HOAF WeedStar 100 L</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largeur de travail 100 cm</li> <li>• Avec 2 roues frontales</li> <li>• Allumage : électrique</li> <li>• Puissance : 169 kW - 2 500 m<sup>2</sup> par heure</li> <li>• Consommation de gaz : 12 kg/heure</li> <li>• Gaz propane</li> </ul>		Nous consulter
ABR-TWB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR-TWB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
<b>Options/Accessoires</b>			
HSV-TWB-WS	Déport latéral hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour WeedStar</li> <li>• Déplacement latéral de 45 cm vers la droite , sens de la marche</li> </ul>		Nous consulter

# Série **B2**

## Souffleur de feuilles



B 2201  
B 2231  
B 2261



Souffleur

accessoire	Description		Port
Souffleur de feuilles			
LBV 6900 M-ABR 	<b>Souffleur de feuilles (sans cadre de montage)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement mécanique</li> <li>• turbine de grande taille à bruit réduit</li> <li>• roue de ventilateur en aluminium</li> <li>• boîtier de turbine en plastique (PE)</li> <li>• portée de soufflage env. 12 m</li> <li>• 2 roues 260 x 85 mm</li> <li>• avec arbre à cardan</li> <li>• ABR-LBV requis</li> <li>• poids : 85 kg</li> </ul>		
ABR-LBV-KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR-LBV-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		Nous consulter
Options			
LBV-HUT-HD6900	Orientation de la sortie d'air <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglable en continu à 360° via une couronne pivotante</li> <li>• Entraînement par moteur hydraulique</li> <li>• 1x unité de commande DE requise</li> </ul>		
MP-LR-LBV	3ème roue de support <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour accessoire pour souffleur de feuilles LBV6900</li> </ul>		Nous consulter

# Série B2

## Bras d'arrosage



B 2201  
B 2231  
B 2261



Technique  
d'arrosage

accessoire	Description		Port
S1368	 <p><b>Bras d'arrosage Flower-Shower FS3000</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour réservoir d'eau externe, sans pompe à eau (en option)</li> <li>• Réglage hydraulique 4 x DW requis</li> <li>• pour pivotement / largeur d'arrosage / hauteur d'arrosage / inclinaison de la douche</li> <li>• Raccordement d'eau système Geka</li> <li>• Pivotement hydraulique à 180 degrés</li> <li>• Hauteur de passage sans supports de stationnement max. 3 m</li> <li>• Film de marquage d'avertissement jaune rétro-réfléchissant selon ECE104</li> <li>• requis : buse Powerjet S1398 ou pomme de douche en laiton S1397</li> <li>• Poids : 177 kg</li> </ul> <p>Cadre de montage ABR requis</p>		Nous consulter
S1148	Cadre de montage Cat 1		
S1158	Cadre de montage type triangle municipal		
Options requises			
S1398	<p>Buse Powerjet FS3000</p> <p>Jet d'eau réglable manuellement</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jet ponctuel • Jet conique • Brouillard</li> </ul>		Nous consulter
S1397	Pommeau de douche en laiton		
S1367	 <p>Télécommande radio du bras d'arrosage pour quatre vérins hydrauliques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Télécommande radio externe à rester dans la cabine</li> <li>• pour contrôler les quatre mouvements du bras</li> <li>• Une vanne de régulation de débit (S1253) est nécessaire pour les débits hydrauliques supérieurs à 40 l/min</li> </ul>		
S1401	 <p>Boîtier de commande électrique du bras d'arrosage pour quatre vérins hydrauliques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Boîtier de commande électrique avec quatre interrupteurs</li> <li>• pour contrôler les quatre mouvements du bras (pivotement, hauteur d'arrosage, largeur d'arrosage et mouvement de la tête d'arrosage)</li> <li>• Une vanne de régulation de débit (S1253) est nécessaire pour les débits hydrauliques supérieurs à 40 l/min</li> </ul>		
Options			
S1400	Feu à éclat LED		Nous consulter
S1254	Projecteurs de travail à LED sur la tête d'arrosage		
S1173	<p>Vanne réglable</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour un réglage précis des mouvements d'actionnement</li> <li>• 1 limiteur réglable est nécessaire par mouvement d'actionnement ; deux limiteurs sont recommandés pour le vérin pivotant (veuillez préciser le nombre requis lors de la commande)</li> </ul>		
S1402	<p>Pompe à eau FS3000</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit de la pompe à eau max. 550 l/min.</li> <li>• avec entraînement hydraulique min. 20 l/min - max. 60 l/min</li> </ul>		

Le système d'arrosage optionnel « Flow Control » (S1366) permet un arrosage automatique avec une quantité définie. La localisation exacte peut être enregistrée à l'aide du GPS et visualisée sur un portail en ligne avec les détails des processus d'arrosage.

# Série B2

## Remorque avec cuve



B 2201  
B 2231  
B 2261



Technique  
d'arrosage

accessoire	Description	Port
Remorque citerne		
2000-40	<p><b>Remorque citerne municipale Équipement standard Châssis :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Châssis entièrement galvanisé</li> <li>• Unité à 2 essieux avec freins à inertie</li> <li>• Système de freinage à inertie avec marche arrière automatique</li> <li>• Roue jockey automatique avec mécanisme de pliage</li> <li>• Éclairage 12 volts (y compris feu antibrouillard arrière)</li> <li>• Éclairage de plaque d'immatriculation</li> <li>• Équipement standard Fût :</li> <li>• Cuve PE CEMO de 2 000 litres avec parois déflectrices</li> <li>• Couvercle en forme de dôme avec protection anti-ballotement</li> <li>• Échelle de niveau de remplissage</li> <li>• Robinet de sortie de 2 pouces</li> <li>• Préparation pour montage pompe/enrouleur de tuyau</li> </ul> <p><b>Pour Kubota B2261</b></p>	Nous consulter





# Série **BX**



## **Balayeuses**

FKM37, largeur 125 cm .....Page 47

KM45, largeur 115 cm .....Page 48

KM45, largeur 130 cm .....Page 48



## **Service hivernal**

Lame neige largeur 130 cm .....Page 49

Lame neige largeur 135 cm .....Page 49

Lame neige largeur 140 cm .....Page 49

Lame neige largeur 150 cm .....Page 49



## **Désherbage**

Désherbeur mécanique ..... Page 50



## **Souffleur de feuilles**

Souffleur ..... Page 52

# Série BX

## Balayeuse



BX



Balayage

accessoire	Description		Port
Balayeuse à entraînement hydraulique			
FKM 12537 H-ABR37 	<b>Balayeuse à entraînement hydraulique</b> <b>Largeur de travail 125 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau de balayage 37 cm</li> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• avec rouleau de balayage combiné</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• avec support de stationnement</li> </ul> Cadre de montage ABR37 requis En option avec bac de récupération des saletés (SSB125 K)		Nous consulter
ABR37 KD-...	Montage sur triangle		
GUSPL 125	Bavette anti-projections en caoutchouc 125 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Accessoires inclus</li> <li>• Accessoire enfichable</li> </ul>		
SSB 125 K 	Bac de récupération des saletés <ul style="list-style-type: none"> <li>• En plastique PE</li> <li>• 2 roulettes pivotantes en PUR pour une adaptation précise au sol</li> <li>• Supports réglables en hauteur</li> <li>• 2 poignées</li> <li>• Lèvre d'étanchéité en caoutchouc sur le dessus</li> <li>• Serrure à levier unique</li> </ul>		

# Série BX

## Balayeuse



BX



Balayage

accessoire	Description		Port
<b>Balayeuse à entraînement mécanique</b>			
S1005 (KM 11545 M-ABR45) 	<b>Balayeuse à entraînement mécanique</b> <b>Largeur de travail 115 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rouleau de balayage combiné inclus</li> <li>• Pivotelement mécanique à gauche et à droite</li> <li>• 2 roues de roulement réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• Arbre à cardan inclus</li> <li>• Supports de stationnement inclus</li> <li>• Cadre d'e montage ABR45 requis</li> </ul>		Nous consulter
S1006 (KM 13045 M-ABR45)	<b>Balayeuse à entraînement mécanique</b> <b>Largeur de travail 130 cm</b> Pour plus de détails, voir S1005		
ABR45 KD- ...	Cadre de montage sur triangle		
ABR45 DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat I		
<b>Options</b>			
S1179	Bavette anti-projections en caoutchouc de 115 cm de long <ul style="list-style-type: none"> <li>• Montage enfichable</li> <li>• Recommandé pour une utilisation sans bac</li> </ul>		
S1171	Bavette anti-projections en caoutchouc de 130 cm de long Pour plus de détail voir art S1179		
S1010	Dispositif de pivotelement hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> <li>• Non nécessaire si un bac est installé</li> </ul>		
S1025 	Réservoir de récupération des saletés 115 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vidange hydraulique du réservoir incluse (le vérin peut également être utilisé pour le pivotelement hydraulique)</li> <li>• Réservoir en tôle d'acier</li> <li>• 1 roulette avant</li> </ul>		
S1012	Réservoir de récupération des saletés 130 cm Pour plus de détail voir art S1025		
S1270 	Balai latéral amovible de 40 cm de diamètre <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique</li> <li>• Le balai se replie sur le côté</li> <li>• Hauteur et angle réglables</li> <li>• Pour balayer les coins et les bords</li> </ul>		

# Série BX

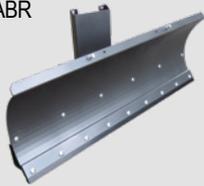
## Lame neige



BX



Service hivernal

accessoire	Description	Port
<b>Lames neige</b>		
SCHN 13545 FK-ABR 	<b>Lame à neige largeur de travail 135 cm</b> <b>Hauteur de lame 45 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conception à ressort avec 2 ressorts de rappel</li> <li>• Dispositif de pivotement hydraulique</li> <li>• Patins</li> <li>• Barre de raclage ROBALON réglable,</li> <li>• Cadre de montage ABR-SCHN requis</li> </ul>	Nous consulter
S1092 (SCHN 13060 FK-ABR) 	<b>Lame à neige largeur de travail 130 cm</b> <b>Hauteur de lame 60 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conception à rappel par ressort</li> <li>• 2 ressorts de rappel</li> <li>• Barre de raclage ROBALON (plastique dur)</li> <li>• Dispositif de pivotement hydraulique</li> <li>• 1 jeu de pare-chocs / déflecteurs</li> </ul>	
S1093 (SCHN 14060 FK-ABR)	Lame à neige 140 cm (sans cadre de montage) Pour plus de détails, voir : S1092	
S1094 (SCHN 15060 FK-ABR)	Lame à neige 150 cm (sans cadre de montage) Pour plus de détails, voir : S1092	
ABR-SCHN-KD-...	Cadre de montage sur triangle	
ABR-SCHN-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2	

# Série **BX**

## Brosse de désherbage



BX



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>Brosse de désherbage</b>			
UB 6080 MK-ABR pour brosse de 80 cm (Sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour petits tracteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sans disque de brosse</li> <li>• Plage de pivotement réglable</li> <li>• Portée latérale à partir du centre 115 cm</li> <li>• 3 niveaux réglables</li> <li>• 2 niveaux réglables mécaniquement</li> <li>• Réglage hydraulique du disque à l'avant et à l'arrière</li> <li>• Protection latérale de sécurité</li> <li>• Entraînement mécanique via 1 arbre de prise de force grand angle</li> <li>• Convient aux disques de brosse de 80 cm</li> <li>• Angle de pivotement 30 degrés</li> </ul> Réglage hydraulique de tous les niveaux uniquement possible avec l'unité de commande ST-UB ou HSZ-180 UB.		
ABR-UB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR-UB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
<b>Options</b>			
S1029 	Disque à brosse 80 cm, type BT080 FL <ul style="list-style-type: none"> <li>• éléments de fil plat/ondulé</li> <li>• 24 éléments</li> </ul>		
S1030 	Plaque à brosses 80 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• 22 tresses de câbles métalliques plastifiées</li> </ul> Recommandé à partir de 40 cv		
ST-UB 	Unité de commande avec vérins hydrauliques supplémentaires <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour une utilisation facile de la brosse de désherbage</li> <li>• Bloc électrovanne pour la commande de 3 vérins hydrauliques</li> <li>• 1 x unité de commande DE et 1 x prise 12 V nécessaires</li> </ul>		

# Série **BX**

## Désherbage



BX



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>Désherbeur mécanique</b>			
WE 110 M-DP 	<b>Désherbeur de chemins largeur de travail 110 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sans outils</li> <li>• Entraînement mécanique par prise de force</li> <li>• Pour le désherbage sur les surfaces en contact avec l'eau</li> <li>• Profondeur d'entraînement réglable en continu via 2 broches</li> <li>• Roues de roulement réglables 180 x 80</li> <li>• Réglage de la profondeur lisible via une échelle de réglage</li> <li>• Roues réglables individuellement pour suivre le profil du chemin</li> <li>• Fonctionnement à faibles vibrations grâce à</li> <li>• Outils contra-rotatifs</li> <li>• Protections latérales réglables en hauteur</li> <li>• Engrenage à bain d'huile nécessitant peu d'entretien</li> <li>• Déplacement mécanique par réglage des points de pivot</li> <li>• Dispositif de sécurité anti-collision</li> <li>• Arbre de prise de force inclus</li> <li>• Vitesse d'entrée de prise de force max. 1000 tr/min</li> <li>• Convient pour KAT1N ou KAT1 monté à l'arrière</li> </ul>		Nous consulter
<b>Options/Accessoires</b>			
WM-SATZ 110	Jeu de couteaux en L <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces facilement pénétrables</li> </ul>		
MEISSEL-SATZ 110	Jeu de pointes de carbure de tungstène <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces pénétrables compactées</li> </ul>		
BUES-SATZ 110	Jeu de brosses rondes avec fils d'acier <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces pavées</li> </ul>		

# Série BX

## Souffleur



BX



Souffleur

accessoire	Description		Port
<b>Souffleur de feuilles</b>			
LBV6900 M-ABR 	<b>Souffleur de feuilles (sans cadre de montage)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement mécanique</li> <li>• turbine de grande taille à bruit réduit</li> <li>• roue de ventilateur en aluminium</li> <li>• boîtier de turbine en plastique (PE)</li> <li>• portée de soufflage env. 12 m</li> <li>• 2 roues 260 x 85 mm</li> <li>• avec arbre à cardan</li> <li>• ABR-LBV requis</li> <li>• poids : 85 kg</li> </ul>		
ABR-LBV-KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR-LBV-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		Nous consulter
<b>Options</b>			
LBV-HUT-HD 6900	Orientation de la sortie d'air <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglable en continu à 360° via une couronne pivotante</li> <li>• Entraînement par moteur hydraulique</li> <li>• 1x unité de commande dw requise</li> </ul>		
MP-LR-LBV	3ème roue de support <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour accessoire pour souffleur de feuilles LBV6900</li> </ul>		

# Série BX

## Souffleur



BX



Souffleur

accessoire	Description	Port
Souffleur VOTEX		
B10 avec cardan 	<b>Souffleur de feuilles B10</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit d'air 75 m³/min</li> <li>• Entraînement mécanique par arbre à cardan</li> <li>• Adapté pour KAT1, KAT1N et KAT2</li> <li>• Avec tuyau d'échappement standard</li> <li>• Turbine en aluminium</li> <li>• Volet d'air réglable verticalement avec télécommande</li> <li>• Cardan inclus (avec roue libre en option)</li> <li>• Vitesse de prise de force 540 tr/min</li> <li>• Puissance requise au moins 10 ch requise</li> </ul>	
B20 Avec cardan 	<b>Souffleur de feuilles B20</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit d'air 285 m³/min</li> <li>• Entraînement mécanique</li> <li>• Vitesse de prise de force 540 tr/min</li> <li>• Tuyau de refoulement rigide</li> <li>• Carter de turbine en acier</li> <li>• Turbine en acier</li> <li>• Cardan inclus (avec roue libre en option)</li> <li>• Convient pour KAT1, KAT1N et KAT2</li> </ul>	
		Nous consulter
Options		
3612.0008	Tuyau de sortie en tôle d'acier coudé à 125° • Pour le nettoyage des sentiers pédestres et des pistes cyclables	
3612.0001	Tuyau de sortie en tôle d'acier orientable à 180° • Réglable hydrauliquement 1 unité de commande DE requise	
3613.0001	Roues pivotantes à pneus larges 11 x 7 4PR	
3602.0002	Coude de décharge à 45° pour B10	
3602.0001	Coude de décharge à 90 pour B10	



# Série **LX**



## **Balayage**

- KM45, largeur 150 cm ..... Page 55
- KM45, largeur 165 cm ..... Page 55
- KM50, largeur 147 cm ..... Page 56
- HKM40, largeur 150 cm ..... Page 57



## **Service hivernal**

- Lame neige largeur 160 cm ..... Page 58
- Lame neige largeur 180 cm ..... Page 58



## **Relevage frontal/ kit hydraulique**

- Kit hydraulique ..... Page 58



## **Désherbage**

- Désherbeur mécanique ..... Page 59
- Désherbeur thermique ..... Page 63



## **Souffleur de feuilles**

- Souffleur ..... Page 64



## **Construction de routes**

- Niveleuse ..... Page 65



## **Technique d'arrosage**

- Bras d'arrosage ..... Page 66
- Remorque avec cuve ..... Page 67

# Série LX

## Balayeuse



LX-351  
LX-401



Balayage

accessoire	Description		Port
<b>Balayeuse</b>			
S1007 Type KM15045 M (sans cadre de montage)	 <p><b>Balayeuse largeur de travail 150 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau balayeur 45 cm</li> <li>• Entraînement mécanique</li> <li>• 2 roues de roulement réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• avec arbre de prise de force</li> <li>• avec supports de stationnement</li> <li>• Cadre de montage requis</li> </ul>		
S1008 Type KM16545 M (sans cadre de montage)	<p><b>Balayeuse largeur de travail 165 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir l'article S1007</li> </ul>		
ABR45 KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR45 DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat I		
<b>Options</b>			
S1010	<p>Dispositif de pivotement hydraulique</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> <li>• Non nécessaire si un bac est installé</li> </ul>		
S1023	 <p><b>Bac de récupération des saletés 150 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• avec vidange hydraulique du bac (le vérin peut également être utilisé pour le pivotement hydraulique)</li> <li>• En tôle d'acier</li> <li>• 1 roulette frontale</li> </ul>		
S1024	<p><b>Bac de récupération des saletés 165 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détail voir art: S1023</li> </ul>		
S1270	 <p>Balai latéral mécanique pour KMØ45</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement mécanique via l'arbre à balai</li> <li>• brosse repliable sur le côté</li> <li>• hauteur et angle réglables</li> <li>• pour balayer les coins et les bords</li> <li>• avec balai à disque poly à remplissage complet</li> </ul>		
S1136	<p>Balai latéral amovible de 40 cm de diamètre</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Réglable en continu via une vanne de régulation</li> <li>• Le balai se replie sur le côté</li> <li>• Réglable en hauteur et en angle</li> <li>• Pour balayer les coins et les bords</li> </ul>		

# Série LX

## Balayeuse



LX-351  
LX-401



Balayage

accessoire	Description		Port
<b>Balayeuse</b>			
KM 14750 M-ABR50 (sans cadre de montage) 	<b>Balayeuse à entraînement mécanique</b> <b>Largeur de travail 147 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Essieu à changement rapide</li> <li>• Rouleau de balayage combiné inclus</li> <li>• Pivotement mécanique à gauche et à droite</li> <li>• Suspension pendulaire</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur par manivelles 200 x 50 mm</li> <li>• Volets de pulvérisation en caoutchouc inclus</li> <li>• Arbre de prise de force inclus</li> <li>• Support de stationnement inclus</li> <li>• Cadre de montage ABR50 requis</li> </ul>		
ABR50 KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR50 DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat. I et II		
<b>Options</b>			
WAS100 KAT 1	Arroseur d'eau 100 litres <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe électrique submersible 12 V</li> <li>• Buses de pulvérisation pour une distribution uniforme</li> <li>• Adapté à l'accessoire trois points KAT1 12 V, raccord enfichable requis sur le véhicule porteur</li> </ul>		Nous consulter
WAS100 AUF-KM 50	Arroseur d'eau 100 litres <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe électrique submersible 12 V</li> <li>• Buses de pulvérisation pour une distribution uniforme</li> <li>• Cuve d'eau monté sur la balayeuse KM</li> </ul> Raccord enfichable 12 V requis sur le véhicule porteur		
S1010	Dispositif de pivotement hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> </ul>		
MP-RD180 X80	Roulettes de roulement 180 x 80 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avec plateau tournant lourd, au lieu des roulettes standard</li> </ul>		
AST 4050 LR	Supports pour rouleau balayeur diamètre 40 ou 50 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avec roulettes</li> <li>• Pour faciliter le montage et le démontage de la balayeuse</li> <li>• Pour le rangement de la balayeuse</li> </ul>		
BGL-KM 50	Feux de position blanc / rouge		Nous consulter
WA-FLAG-KM 50	Jeu de drapeaux avec support		

# Série LX

## Balayeuse



LX -351  
LX- 401



Balayage

accessoire	Description	Port
<b>Balayeuse</b>		
HKM 15040 M 	<b>Balayeuse arrière à entraînement mécanique Largeur de travail 150 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique par arbre à cardan</li> <li>• Rouleau de balayage diamètre 40 cm</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur par axes avec roulements 200 x 50 mm</li> <li>• Arbre à cardan inclus</li> <li>• Pivote mécaniquement à gauche et à droite</li> <li>• Rouleau de balayage combiné inclus</li> <li>• Peinture RAL 2004</li> <li>• Montage sur relevage arrière 3 points Cat. I</li> </ul>	Nous consulter
<b>Options</b>		
HB-SSB-HFKM	Vidage hydraulique de bac	Nous consulter
HSZ-100	Dispositif de pivotement hydraulique • pour faire pivoter la machine des deux côtés	
SPA 150	Protection anti-éclaboussures 150 cm • en tôle galvanisée • avec rabat en caoutchouc	
SSB 15040	Bac de récupération des saletés 150 cm • En tôle • Vidange mécanique • Nécessite SPA 150	
ASH 5040 M	Balai latéral de 50 cm de diamètre • Entraînement hydraulique, réglable en continu • Protection anti-collision • Plaque de montage • Pour balayeuses à entraînement mécanique • Entraînement par système hydraulique de tracteur 1x unité de commande SE avec retour sans pression requise	

# Série LX

## Lame neige et kit hydraulique



LX- 351  
LX- 401



Service  
hivernal

accessoire	Description		Port
Snow blades			
S1095 (SCHN 16060 FK-ABR)	 <b>Lame à neige 160 cm (sans cadre de montage)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauteur du bouclier 60 cm</li> <li>• Conception repliable à ressort</li> <li>• 2 ressorts de rappel</li> <li>• Lame de raclage ROBALON (plastique dur)</li> <li>• Dispositif de pivotement hydraulique</li> <li>• 1 jeu de protection/défecteur anti-collision</li> </ul>		Nous consulter
S1096 (SCHN 18060 FK-ABR)	<b>Lame à neige 180 cm (sans cadre de montage)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir l'article S1095</li> </ul>		
ABR-SCHN-KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR-SCHN-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
Options			
S1102	Roues de jauge		Nous consulter
S1210	Feux de position blanc / rouge		
S1211	Jeu de drapeaux avec support		

accessoire	Description		Port
Kit hydraulique sur 3 points arrière			
MP-HYDR-DP-HECK	 <b>Groupe hydraulique pour attelage arrière à trois points KATI avec entraînement par prise de force. Composé de :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réservoir hydraulique 50 litres</li> <li>• Pompe hydraulique avec soupape de surpression</li> <li>• Capacité : 30 l/min</li> <li>• Arbre de prise de force 1 3/8" 6 pièces inclus, PDF 540 tr/min,</li> <li>• Sens de rotation à droite dans le sens de la marche</li> <li>• Connecteur hydraulique (ISO7241-1-A-BG3) conduite d'alimentation</li> <li>• Prise hydraulique (ISO7241-1-A-BG3) conduite de retour</li> <li>• Poids (rempli) : 140 kg</li> </ul> SL-HYDR-DP-HECK requis		Nous consulter
SL-HYDR-DP-HECK	Flexibles hydrauliques pour raccorder l'unité hydraulique (point de pivot arrière) à l'accessoire <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x 5 m de tuyau hydraulique 5 m avec prises hydrauliques des deux côtés (ISO7241-1-A-BG3)</li> <li>• 1 x 5 m de tuyau hydraulique avec prise hydraulique (ISO7241-1-A-BG3) Bouchon hydraulique (ISO7241-1-A-BG3)</li> </ul>		



Relevage  
frontal / kit  
hydraulique

# Série LX

## Brosse de désherbage



LX-351  
LX-401



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>Brosse de désherbage</b>			
UB-EASY-PAK-FL Pour brosse de 80 cm (sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Plaque de brosse Ø80 cm avec éléments de fils d'acier</li> <li>• Plaque réglable mécaniquement en angle</li> <li>• Dispositif de protection latérale</li> </ul> accessoire cadre ABR-UB requis Minimum 30 L/min d'huile en circulation à 175 bar <b>Uniquement en combinaison avec MP-HYDR-DP-HECK</b>		
UB-EASY-PAK-DS Pour brosse de 80 cm (sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Plaque de brosse Ø80 cm avec torons</li> <li>• Plaque réglable mécaniquement en angle</li> <li>• Dispositif de protection latérale</li> </ul> accessoire cadre ABR-UB requis Minimum 30 L/min d'huile en circulation à 175 bar <b>Uniquement en combinaison avec MP-HYDR-DP-HECK</b>		
ABR-UB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR-UB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
<b>Options</b>			
S1069	<b>Roue de support pour UB Easy, type MP-LR-UB-EASY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recommandé pour triangle d'attelage ou trois points</li> <li>• Roue réglable en hauteur 200 x 50 mm</li> </ul>		
MP-LR-UB-EASY-SW	<b>Roue de support robuste pour UB Easy</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recommandée pour triangle d'attelage ou trois points</li> <li>• Roue réglable en hauteur 200 x 80 mm</li> </ul>		
S1037	<b>Dispositif de pivotement hydraulique pour disque de brosse AVIAR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Type HSZ-60 UB</li> </ul>		

# Série LX

## Brosse de désherbage



LX-351  
LX-401



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>Brosse de désherbage</b>			
UB 6080 MK-ABR pour brosse de 80 cm (Sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour petits tracteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sans disque de brosse</li> <li>• Plage de pivotement réglable</li> <li>• Portée latérale à partir du centre 115 cm</li> <li>• 3 niveaux réglables</li> <li>• 2 niveaux réglables mécaniquement</li> <li>• Réglage hydraulique du disque à l'avant et à l'arrière</li> <li>• Protection latérale de sécurité</li> <li>• Entraînement mécanique via 1 arbre de prise de force grand angle</li> <li>• Convient aux disques de brosse de 80 cm</li> <li>• Angle de pivotement 30 degrés</li> </ul> Réglage hydraulique de tous les niveaux uniquement possible avec l'unité de commande ST-UB ou HSZ-180 UB.		Nous consulter
UB 6080 MH-ABR pour brosse de 60/80 cm (Sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour Kubota LX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique via prise de force avant</li> <li>• Sans disque de brosse</li> <li>• Convient aux disques de brosse de 60 cm</li> <li>• Système hydraulique intégré de 30 l/min.</li> <li>• Disque de brosse à entraînement hydraulique</li> <li>• Réglage hydraulique de l'angle de pivotement de 0 à 86°</li> <li>• Plage de travail variable de 0 à 110 cm</li> <li>• Réglage hydraulique du disque et réglage du bras</li> <li>• Protection latérale de sécurité</li> </ul> Cadre de montage ABR-UB requis. ST-UB-JS ou ST-UB-RC requis.		
S1127 pour brosse de 60/80 cm (Sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage UB6080 H-ABR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Sans plaque à brosse</li> <li>• Convient aux disques de brosse de 60 et 80 cm</li> <li>• Plage de pivotement réglable</li> <li>• 3 niveaux réglables dont 2 mécaniquement</li> <li>• Réglage hydraulique des plaques avant et arrière</li> <li>• Dispositif de protection latérale</li> </ul> cadre accessoire ABR-UB requis. Au moins 25 L/min d'huile en circulation à 175 bar. Réglage hydraulique de tous les niveaux uniquement avec ST-UB. <b>Uniquement avec MP-HYDR-DP-HECK</b>		
ABR-UB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR-UB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		

# Série LX

## Brosse de désherbage



LX-351  
LX-401



Désherbage

accessoire	Description		Port
Options			
S1122 	Disque à brosse 60 cm, type BT060 FL • éléments de fil plat/ondulé • 20 éléments		
S1029 	Disque à brosse 80 cm, type BT080 FL • éléments de fil plat/ondulé • 24 éléments		
S1030 	Plaque à brosses 80 cm • 22 tresses de câbles métalliques plastifiées Recommandé à partir de 40 cv		
ST-UB 	Unité de commande avec vérins hydrauliques supplémentaires • Pour une utilisation facile de la brosse de désherbage • Bloc électrovanne pour la commande de 3 vérins hydrauliques • 1 x unité de commande DE et 1 x prise 12 V nécessaires		

# Série LX

## Désherbeur de chemins



LX-351  
LX-401



Désherbage

accessoire	Description		Port
<p>WE 110 M-DP Largeur de travail 150 cm</p> 	<p><b>Désherbeur de chemins largeur de travail 110 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sans outils</li> <li>• Entraînement mécanique par prise de force</li> <li>• Pour le désherbage sur les surfaces en contact avec l'eau</li> <li>• Profondeur d'entraînement réglable en continu via 2 broches</li> <li>• Roues de roulement réglables 180 x 80</li> <li>• Réglage de la profondeur lisible via une échelle de réglage</li> <li>• Roues réglables individuellement pour suivre le profil du chemin</li> <li>• Fonctionnement à faibles vibrations grâce à</li> <li>• Outils contra-rotatifs</li> <li>• Protections latérales réglables en hauteur</li> <li>• Engrenage à bain d'huile nécessitant peu d'entretien</li> <li>• Déplacement mécanique par réglage des points de pivot</li> <li>• Dispositif de sécurité anti-collision</li> <li>• Arbre de prise de force inclus</li> <li>• Vitesse d'entrée de prise de force max. 1000 tr/min</li> <li>• Convient pour KAT1N ou KAT1 monté à l'arrière</li> </ul>		
<p>MTZ 155D Largeur de travail 150 cm</p> 	<p><b>Désherbeur mécanique pour surfaces pénétrables, Largeur de travail 150 cm .</b> Avec rouleau grillagé .Pour tracteur 30 à50 CV. Cardan inclus Montage arrière sur 3 points cat 1, entraînement par PDF 9 rotors très résistants. Équipé de 18 pointes en carbure de tungstène</p>		Nous consulter
<b>Options/Accessoires</b>			
WM-SATZ 110	<p>Jeu de couteaux en L</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces facilement pénétrables</li> </ul>		
MEISSEL-SATZ 110	<p>Jeu de pointes de carbure de tungstène</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces pénétrables compactées</li> </ul>		
BUES-SATZ 110	<p>Jeu de brosses rondes avec fils d'acier</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces pavées</li> </ul>		

# Série LX

## Désherbage thermique



LX-351  
LX-401



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>WeedStar</b>			
TWB-WS100 L-ABR (sans cadre de montage) 	<b>Désherbeur infrarouges HOAF WeedStar 100 L</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largeur de travail 100 cm, avec 2 roues frontales</li> <li>• Allumage : électrique</li> <li>• Puissance : 169 kW - 2 500 m<sup>2</sup> par heure</li> <li>• Consommation de gaz : 12 kg/heure</li> </ul>		
ABR-TWB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR-TWB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
<b>Options/Accessoires</b>			
HSV-TWB-WS	Déport latéral hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour WeedStar</li> <li>• Déplacement latéral de 45 cm vers la droite , sens de la marche</li> </ul>		
<b>WeedAir</b>			
TWB-WA 100 ABR 	<b>Désherbeur à sabots WeedAir 100</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largeur de travail 100 cm, allumage : électrique</li> <li>• Unité de ventilation à commande électrique</li> <li>• Le ventilateur fonctionne avec de l'air froid pour moins d'usure</li> <li>• Puissance : 73 kW 2,00 €0 m<sup>2</sup> par heure à 2 km/h</li> <li>• Consommation de gaz (propane/GPL) :               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Brûleur principal : 4,9 kg/h.</li> <li>• Brûleur latéral : 1,6 kg/heure</li> </ul> </li> <li>• Température du flux d'air : 700 °C</li> <li>• Système de préchauffage du gaz pour minimiser la consommation de gaz</li> <li>• 4 pieds de support inclus</li> </ul>		
ABR-TWB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR-TWB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
<b>Options</b>			
HSV-TWB-WS	Réglage latéral hydraulique • pour WeedAir <ul style="list-style-type: none"> <li>• Déplacement latéral de 45 cm vers la droite sens de la marche</li> </ul>		

# Série LX

## Souffleurs de feuilles



LX-351  
LX-401



Souffleur

accessoire	Description		Port
<b>Souffleur</b>			
LBV 6900 M-ABR 	<b>Souffleur de feuilles (sans cadre de montage)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement mécanique</li> <li>• turbine de grande taille à bruit réduit</li> <li>• roue de ventilateur en aluminium</li> <li>• boîtier de turbine en plastique (PE)</li> <li>• portée de soufflage env. 12 m</li> <li>• 2 roues 260 x 85 mm</li> <li>• avec arbre à cardan</li> <li>• ABR-LBV requis</li> <li>• poids : 85 kg</li> </ul>		
ABR-LBV-KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR-LBV-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		Nous consulter
<b>Options</b>			
LBV-HUT-HD6900	Orientation de la sortie d'air <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglable en continu à 360° via une couronne pivotante</li> <li>• Entraînement par moteur hydraulique</li> <li>• 1x unité de commande dw requise</li> </ul>		
MP-LR-LBV	3ème roue de support <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour accessoire pour souffleur de feuilles LBV6900</li> </ul>		
<b>VOTEX souffleur B20</b>			
3610.0001 	<b>Souffleur de feuilles B20</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit d'air 285 m3/mn</li> <li>• Entraînement mécanique</li> <li>• Vitesse de prise de force 540 tr/min (1000 tr/mn en option)</li> <li>• Tuyau d'évacuation rigide</li> <li>• Carter de turbine en acier</li> <li>• Roue de ventilateur en acier</li> <li>• Cardan inclus ( roue libre en option)</li> <li>• Convient pour KAT1, KAT1N et KAT2</li> </ul>		Nous consulter
<b>Options pour B20</b>			
3612.0008	Sortie en tôle d'acier coudée à 125° <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le nettoyage des trottoirs et des pistes cyclables</li> </ul>		
3612.0001	Sortie d'air en tôle d'acier rotatif à 180° <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglable hydrauliquement 1 unité de commande DE requise</li> </ul>		
3613.0001	Roues pivotantes avec pneus larges 11 x 7 4PR		
ABR-B20-KD	Triangle avec cadre adaptateur pour VOTEX B20		

# Série LX

## Souffleur de feuilles et niveleuse de chemins



LX-351  
LX-401



Souffleur

accessoire	Description		Port
VOTEX Souffleur B40			
3620.0001	 <p><b>Souffleur de feuilles B40</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit d'air 315 m³/min</li> <li>• entraînement mécanique par prise de force vitesse 540 tr/min</li> <li>• Convient pour KAT1 et KAT2</li> <li>• Avec volet d'air réglable mécaniquement verticalement</li> <li>• Roues pendulaires avec pneu large 11 x 7 4PR</li> <li>• Cardan inclus (roue libre en option)</li> <li>• Puissance requise du véhicule porteur 40 cv</li> </ul>		Nous consulter
Options pour B40			
3622.0006	Surcôt pour sortie d'air réglable hydrauliquement par volet vertical		Nous consulter
3622.0010	Surcôt pour sortie d'air orientable hydrauliquement à 180° avec volet vertical réglé manuellement (nécessite 1 x DE + 12V)		
3622.0013	Surcôt pour sortie d'air orientable hydrauliquement à 180° avec volet vertical réglé électriquement (nécessite 1 x DE + 12V)		

accessoire	Description		Port
Niveleuse			
HK01002	 <p><b>Niveleuse PH 130 MINI</b></p> <p>Largeur de travail 130 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• monté en CAT I à trois points arrière (à partir de 35 CV)</li> <li>• paroi arrière arrondie pour un flux de récolte optimal</li> <li>• rouleau de compactage Ø 120 remplissable d'eau (+80 à 120 kg)</li> <li>• Éclairage LED</li> <li>• Barre racleur en acier spécial HARDOX</li> </ul>		Nous consulter
Options			
HK01009	Déport latéral 200 mm pour PH130		Nous consulter
HK01012	Lame biseau de distribution PH130		
HK01030	1 Barre à dents carbure PH 130		

Construction de routes

# Série LX

## Bras d'arrosage



LX-351  
LX-401



Technique  
d'arrosage

accessoire	Description		Port
S1368	 <p><b>Bras d'arrosage Flower-Shower FS3000</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour réservoir d'eau externe, sans pompe à eau (en option)</li> <li>• Réglage hydraulique 4 x DE requis</li> <li>• pour pivotement / largeur d'arrosage / hauteur d'arrosage / inclinaison de la douche</li> <li>• Raccordement d'eau système Geka</li> <li>• Pivotement hydraulique à 180 degrés</li> <li>• Hauteur de passage sans supports de stationnement max. 3 m</li> <li>• Film de marquage jaune rétro-réfléchissant selon ECE104</li> <li>• requis : buse Powerjet S1398 ou pomme de douche en laiton S1397</li> <li>• Poids : 177 kg</li> </ul> <p>Cadre de montage ABR requis</p>		Nous consulter
S1148	Cadre de montage Cat 1		
S1158	Cadre de montage type triangle municipal		
Options requises			
S1398	<p>Buse Powerjet FS3000</p> <p>Jet d'eau réglable manuellement</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jet ponctuel • Jet conique • Brouillard</li> </ul>		Nous consulter
S1397	Pommeau de douche en laiton		
S1367	 <p>Télécommande radio du bras d'arrosage pour quatre vérins hydrauliques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Télécommande radio externe à rester dans la cabine</li> <li>• pour contrôler les quatre mouvements du bras</li> <li>• Une vanne de régulation de débit (S1253) est nécessaire pour les débits hydrauliques supérieurs à 40 l/min</li> </ul>		
S1401	 <p>Boîtier de commande électrique du bras d'arrosage pour quatre vérins hydrauliques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Boîtier de commande électrique avec quatre interrupteurs</li> <li>• pour contrôler les quatre mouvements du bras (pivotement, hauteur d'arrosage, largeur d'arrosage et mouvement de la tête d'arrosage)</li> <li>• Une vanne de régulation de débit (S1253) est nécessaire pour les débits hydrauliques supérieurs à 40 l/min</li> </ul>		
Options			
S1400	Feu à éclat LED		Nous consulter
S1254	Projecteurs de travail à LED sur la tête d'arrosage		
S1173	<p>Vanne réglable</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour un réglage précis des mouvements d'actionnement</li> <li>• 1 limiteur réglable est nécessaire par mouvement d'actionnement ; deux limiteurs sont recommandés pour le vérin pivotant (veuillez préciser le nombre requis lors de la commande)</li> </ul>		
S1402	<p>Pompe à eau FS3000</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit de la pompe à eau max. 550 l/min.</li> <li>• avec entraînement hydraulique min. 20 l/min - max. 60 l/min</li> </ul>		

Le système d'arrosage optionnel « Flow Control » (S1366) permet un arrosage automatique avec une quantité définie. La localisation exacte peut être enregistrée à l'aide du GPS et visualisée sur un portail en ligne avec les détails des processus d'arrosage.

# Série LX

## Remorque avec cuve



LX-351  
LX-401



Technique  
d'arrosage

accessoire	Description		Port
Remorque avec cuve			
<p>2000-40</p> 	<p><b>Remorque citerne municipale Équipement standard Châssis :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Châssis entièrement galvanisé</li> <li>• Unité à 2 essieux avec freins à inertie</li> <li>• Système de freinage à inertie avec marche arrière automatique</li> <li>• Roue jockey automatique avec mécanisme de pliage</li> <li>• Éclairage 12 volts (y compris feu antibrouillard arrière)</li> <li>• Éclairage de plaque d'immatriculation</li> <li>• Équipement standard Fût :</li> <li>• Cuve PE CEMO de 2 000 litres avec parois déflectrices</li> <li>• Couvercle en forme de dôme avec protection anti-ballotement</li> <li>• Échelle de niveau de remplissage</li> <li>• Robinet de sortie de 2 pouces</li> <li>• Préparation pour montage pompe/enrouleur de tuyau</li> </ul>		<p>Nous consulter</p>



# Série L1



## Balayeuses

- KM 45, largeur 130 cm .....Page 69
- KM 45, largeur 150 cm .....Page 69
- KM 45, largeur 165 cm .....Page 69
- KM 50, largeur 147 cm .....Page 70
- KM 50, largeur 165 cm .....Page 70



## Service hivernal

- Lame neige largeur 150 cm .....Page 71
- Lame neige largeur 160 cm .....Page 71



## Désherbage

- Désherbage thermique ..... Page 72
- Désherbage mécanique..... Page 72



## Souffleurs de feuilles

- Souffleur..... Page75



## Construction de routes

- Niveleuse ..... Page76



## Technique d'arrosage

- Bras d'arrosage ..... Page77
- Remorque avec cuve ..... Page78

# Série L1

## Balayeuses



L1-382  
L1-452  
L1-552



Balayage

accessoire	Description	Port	
<b>Balayeuse</b>			
S1006 Type KM 13045 M (sans cadre de montage) 	<b>Balayeuse largeur de travail 130 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Diamètre du rouleau balayeur 45 cm</li> <li>Entraînement mécanique</li> <li>2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>Arbre de prise de force inclus</li> <li>Supports de stationnement inclus</li> <li>Cadre de montage requis</li> </ul>	Nous consulter	
S1007 Type KM 15045 M (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse à entraînement mécanique Largeur de travail 150 cm</b> Pour plus de détails, voir S1006		
S1008 Type KM 16545 M (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse à entraînement mécanique Largeur de travail 165 cm</b> Pour plus de détails, voir S1006		
S1073 Type KM 13045 H (sans cadre de montage) 	<b>Balayeuse largeur de travail 130 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Diamètre du rouleau balayeur 45 cm</li> <li>Entraînement hydraulique</li> <li>2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>Arbre de prise de force inclus</li> <li>Supports de stationnement inclus</li> <li>Cadre de montage requis</li> </ul>		
S1074 Type KM 15045 H (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse largeur de travail 150 cm</b> Pour une description plus détaillée, voir art. n°: S1073		
S1075 Type KM 16545 H (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse largeur de travail 165 cm</b> Pour une description plus détaillée, voir art. n°: S1073		
ABR45 KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR45 DP-...	Cadre de montage sur relevage 3 pts Cat 1		
<b>Options</b>			
S1010	<b>Dispositif de pivotement hydraulique</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> <li>Non nécessaire si un bac de récupération des saletés est installé</li> </ul>		
S1012 	<b>Bac de récupération des saletés 130 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>avec vidange hydraulique du bac (le vérin peut également être utilisé pour le pivotement hydraulique)</li> <li>En tôle d'acier</li> <li>1 roulette frontale</li> </ul>		
S1023	<b>Bac de récupération des saletés 150 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pour plus de détails, voir le n° d'art. : S1025</li> </ul>		
S1024	<b>Bac de récupération des saletés 165 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pour plus de détails, voir le n° d'art. : S1025</li> </ul>		
S1270 	Balai latéral mécanique pour KMØ45 <ul style="list-style-type: none"> <li>entraînement mécanique via l'arbre à balai</li> <li>brosse repliable sur le côté</li> <li>hauteur et angle réglables</li> <li>pour balayer les coins et les bords</li> <li>avec balai à disque poly à remplissage complet</li> </ul>		
S1136	Balai latéral amovible de 40 cm de diamètre <ul style="list-style-type: none"> <li>Entraînement hydraulique</li> <li>Pour une description plus détaillée, voir l'art. n°: S1270</li> </ul>	Nous consulter	

# Série L1

## Balayeuses



L1-382  
L1-452  
L1-552



Balayage

accessoire	Description		Port
<b>Balayeuse</b>			
KM 14750 M-ABR50 (sans cadre de montage) 	<b>Balayeuse à entraînement mécanique</b> <b>Largeur de travail 147 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Essieu à changement rapide</li> <li>• Rouleau de balayage combiné inclus</li> <li>• Pivotement mécanique à gauche et à droite</li> <li>• Suspension pendulaire</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur par manivelles 200 x 50 mm</li> <li>• Volets de pulvérisation en caoutchouc inclus</li> <li>• Arbre de prise de force inclus</li> <li>• Support de stationnement inclus</li> <li>• Cadre de montage ABR50 requis</li> </ul>		
KM 16550 M-ABR50 (sans cadre de montage)	Balayeuse à entraînement mécanique <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largeur de travail 165 cm</li> <li>• Pour une description plus détaillée, voir KM14750 M-ABR50</li> </ul>		
ABR50 KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR50 DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat. I et II		
<b>Options</b>			
SSB 14750 B 	Réservoir de récupération des saletés 147 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avec vidange hydraulique du conteneur</li> <li>• Conteneur en tôle d'acier</li> <li>• Montage enfichable</li> </ul>		
SSB 16550 B	Réservoir de récupération des saletés 165 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour une description plus détaillée, voir : SSB14750 B</li> </ul>		
ASH 50 KM 4050 M 	Brosse latérale ø50 cm, entraînement hydraulique pour KM 50 M <ul style="list-style-type: none"> <li>• Centrale hydraulique intégrée</li> <li>• Brosse dure</li> </ul>		
WAS100 KAT 1	Arroseur d'eau 100 litres <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe électrique submersible 12 V</li> <li>• Buses de pulvérisation pour une distribution uniforme</li> <li>• Adapté à l'accessoire à trois points KAT1, un attelage enfichable 12 V est nécessaire sur le véhicule porteur</li> </ul>		
WAS200 KAT 1	Arroseur d'eau 200 litres <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe électrique submersible 12 V</li> <li>• Buses de pulvérisation pour une distribution uniforme</li> <li>• Adapté à l'accessoire à trois points KAT1, un attelage enfichable 12 V est nécessaire sur le véhicule porteur</li> </ul>		
S1010	Orientation hydraulique		

# Série L1

## Balayeuses et lame neige



L1-382  
L1-452  
L1-552



Balayage

accessoire	Description		Port
Options pour KM50			
MP-RD 180 X 80	Roue de roulement 180 x 80 mm • Y compris un plateau tournant lourd, au lieu des roues standard		
EMV-KM 50	vanne électromagnétique • Pour l'installation dans la balayeuse, avec seulement 1 DE requis • Fonction : pivotement et entraînement de balayage		
AST 4050 LR	Supports pour rouleau balayeur diamètre 40 ou 50 cm • Avec roulettes • Pour un montage et un démontage plus faciles de la balayeuse • Pour le rangement de la balayeuse		
BGL-KM 50	Feux de position blanc / rouge		
WA-FLAG-KM 50	Jeu de drapeaux avec support		Nous consulter

accessoire	Description		Port
Snow blades			
S1094 (SCHN 15060 FK-ABR)	 Lame à neige 160 cm (sans cadre de montage) Type SCHN 16060 FK • 60 cm de haut • Conception à ressort • 2 ressorts de rappel • Dispositif de pivotement hydraulique • 1 jeu de protection/défecteur anticollision • Cadre de montage requis		Nous consulter
S1095 (SCHN 16060 FK-ABR)	Lame à neige 180 cm (sans cadre de montage) Type SCHN 16060 FK • Pour plus de détails, voir l'article S1094		
ABR-SCHN-KD-...	Cadre de montage sur tondeuse frontale(2-point)		
ABR-SCHN-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
Options			
S1102	Roues de jauge		Nous consulter
S1210	Feux de position blanc / rouge		
S1211	Jeu de drapeaux avec support		



Service hivernal

# Série L1

## Désherbage thermique



L1-382  
L1-452  
L1-552



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>WeedStar</b>			
TWB-WS100 L-ABR (sans cadre de montage) 	<b>HOAF WeedStar 100 L</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprend 2 turbines</li> <li>• Largeur 100 cm</li> <li>• Allumage : électrique</li> <li>• Puissance : 169 kW - 2 500 m<sup>2</sup> par heure</li> <li>• Consommation de gaz : 12 kg/heure</li> </ul>		Nous consulter
ABR-TWB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR-TWB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
<b>Options/Accessoires</b>			
HSV-TWB-WS	Réglage latéral hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour WeedStar</li> <li>• Déplacement latéral de 45 cm vers la droite sens de la marche</li> </ul>		
<b>Brosse de désherbage</b>			
UB-EASY-PAK-FL Pour brosse 80 cm (sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Plaque de brosse Ø80 cm avec éléments de fils d'acier</li> <li>• Plaque réglable mécaniquement en angle</li> <li>• Dispositif de protection latérale</li> </ul> accessoire cadre ABR-UB requis Minimum 30 L/min d'huile en circulation à 175 bar <b>Uniquement en combinaison avec MP-HYDR-DP-HECK</b>		Nous consulter
UB-EASY-PAK-DS Pour brosse 80 cm (sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Plaque de brosse Ø80 cm avec torons</li> <li>• Plaque réglable mécaniquement en angle</li> <li>• Dispositif de protection latérale</li> </ul> accessoire cadre ABR-UB requis Minimum 30 L/min d'huile en circulation à 175 bar <b>Uniquement en combinaison avec MP-HYDR-DP-HECK</b>		
ABR-UB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR-UB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
<b>Options</b>			
S1069	<b>Roue de support pour UB Easy, type MP-LR-UB-EASY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recommandé pour triangle d'attelage ou trois points</li> <li>• Roue réglable en hauteur 200 x 50 mm</li> </ul>		Nous consulter
MP-LR-UB-EASY-SW	<b>Roue de support robuste pour UB Easy</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recommandée pour triangle d'attelage ou trois points</li> <li>• Roue réglable en hauteur 200 x 80 mm</li> </ul>		
S1037	<b>Dispositif de pivotement hydraulique pour disque de brosse AV/AR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Type HSZ-60 UB</li> </ul>		

# Série L1

## Brosse de désherbage



L1-382  
L1-452  
L1-552



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>Brosse de désherbage</b>			
UB 6080 MH-ABR Pour brosse 60/80 cm (sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique via l'arbre de prise de force avant</li> <li>• Sans disque à brosse</li> <li>• Convient aux disques de brosse de 60 et 80 cm</li> <li>• Système hydraulique intégré de 30 l/min.</li> <li>• Disque de brosse à entraînement hydraulique</li> <li>• Réglage hydraulique de l'angle de pivotement de 0 à 86°</li> <li>• Plage de travail variable de 0 à 110 cm</li> <li>• Réglage hydraulique du disque et réglage du bras</li> <li>• Protection latérale de sécurité</li> </ul> Cadre de montage ABR-UB requis. ST-UB-JS ou ST-UB-RC requis		
S1127 fPour brosse 60/80 cm (sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Sans disque à brosse</li> <li>• Convient aux disques de brosse de 60 et 80 cm</li> <li>• Plage de pivotement réglable</li> <li>• 3 niveaux réglables</li> <li>• 2 niveaux réglables mécaniquement</li> <li>• Réglage hydraulique des disques à l'avant et à l'arrière</li> <li>• Dispositif de protection latérale</li> </ul> Cadre de montage ABR-UB requis. Au moins 30 l/min d'huile en circulation à 175 bar. Réglage hydraulique de tous les niveaux uniquement avec ST-UB.		
ABR-UB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR-UB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
<b>Options</b>			
S1122 	Disque à brosse 60 cm, type BT060 FL <ul style="list-style-type: none"> <li>• éléments de fil plat/ondulé</li> <li>• 20 éléments</li> </ul>		Nous consulter
S1029 	Disque à brosse 60 cm, type BT080 FL <ul style="list-style-type: none"> <li>• éléments de fil plat/ondulé</li> <li>• 24 éléments</li> </ul>		
S1030 	Plaque à brosses 80 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• 22 tresses de câbles métalliques plastifiées</li> </ul> Recommandé à partir de 40 cv		
ST-UB 	Unité de commande avec vérins hydrauliques supplémentaires <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour une utilisation facile de la brosse de désherbage</li> <li>• Bloc électrovanne pour la commande de 3 vérins hydrauliques</li> <li>• 1 x unité de commande DE et 1 x prise 12 V nécessaires</li> </ul>		

# Série L1

## Désherbeur de chemins



L1-382  
L1-452  
L1-552



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>Désherbeur</b>			
WE 110 M-DP Largeur 110 cm 	<b>Désherbeur de chemins largeur de travail 110 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sans outils</li> <li>• Entraînement mécanique par prise de force</li> <li>• Pour le désherbage sur les surfaces en contact avec l'eau</li> <li>• Profondeur d'entraînement réglable en continu via 2 broches</li> <li>• Roues de roulement réglables 180 x 80</li> <li>• Réglage de la profondeur lisible via une échelle de réglage</li> <li>• Roues réglables individuellement pour suivre le profil du chemin</li> <li>• Fonctionnement à faibles vibrations grâce à</li> <li>• Outils contra-rotatifs</li> <li>• Protections latérales réglables en hauteur</li> <li>• Engrenage à bain d'huile nécessitant peu d'entretien</li> <li>• Déplacement mécanique par réglage des points de pivot</li> <li>• Dispositif de sécurité anti-collision</li> <li>• Arbre de prise de force inclus</li> <li>• Vitesse d'entrée de prise de force max. 1000 tr/min</li> <li>• Convient pour KAT1N ou KAT1 monté à l'arrière</li> </ul>		
MTZ 155D Largeur de travail 150 cm 	<b>Désherbeur mécanique pour surfaces pénétrables, Largeur de travail 150 cm .</b> Avec rouleau grillagé .Pour tracteur 30 à50 CV. Cardan inclus Montage arrière sur 3 points cat 1, entraînement par PDF 9 rotors très résistants. Équipé de 18 pointes en carbure de tungstène		Nous consulter
<b>Options/Accessoires</b>			
WM-SATZ 110	Jeu de couteaux en L <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces facilement pénétrables</li> </ul>		
MEISSEL-SATZ 110	Jeu de pointes de carbure de tungstène <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces pénétrables compactées</li> </ul>		
BUES-SATZ 110	Jeu de brosses rondes avec fils d'acier <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces pavées</li> </ul>		

# Série L1

## Souffleur de feuilles



L1-382  
L1-452  
L1-552



Souffleur

accessoire	Description		Port
<b>Souffleur</b>			
 <p>LBV6900 M-ABR</p>	<p><b>Souffleur de feuilles LBV (sans cadre de montage)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement mécanique</li> <li>• turbine de grande taille à bruit réduit</li> <li>• roue de ventilateur en aluminium</li> <li>• boîtier de turbine en plastique (PE)</li> <li>• portée de soufflage env. 12 m</li> <li>• 2 roues 260 x 85 mm</li> <li>• avec arbre à cardan</li> <li>• ABR-LBV requis</li> <li>• poids : 85 kg</li> </ul>		Nous consulter
ABR-LBV-KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR-LBV-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
<b>Accessoires</b>			
LBV-HUT-HD6900	<p>Sortie d'air orientable</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglable en continu à 360° via une couronne pivotante</li> <li>• Entraînement par moteur hydraulique</li> <li>• 1x unité de commande dw requise</li> </ul>		Nous consulter
MP-LR-LBV	<p>3ème roue de support</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour accessoire pour souffleur de feuilles LBV6900</li> </ul>		
<b>VOTEX souffleur B20</b>			
 <p>3610.0001</p>	<p><b>Souffleur de feuilles B20</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit d'air 185 m<sup>3</sup>/mn</li> <li>• Entraînement mécanique</li> <li>• Vitesse de prise de force 540 tr/min (1000 tr/mn en option)</li> <li>• Tuyau d'évacuation rigide</li> <li>• Carter de turbine en acier</li> <li>• Roue de ventilateur en acier</li> <li>• Cardan inclus (roue libre en option)</li> <li>• Convient pour KAT1, KAT1N et KAT2</li> </ul>		Nous consulter
VOTEX Souffleur B40			
 <p>3620.0001</p>	<p><b>Souffleur de feuilles B40</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit d'air 315 m<sup>3</sup>/min</li> <li>• entraînement mécanique par prise de force vitesse 540 tr/min</li> <li>• Convient pour KAT1 et KAT2</li> <li>• Avec volet d'air réglable mécaniquement verticalement</li> <li>• Roues pendulaires avec pneu large 11 x 7 4PR</li> <li>• Cardan inclus (roue libre en option)</li> <li>• Puissance requise du véhicule porteur 40 cv</li> </ul>		

# Série L1

## Niveleuse



L1-382  
L1-452  
L1-552



Construction  
de routes

accessoire	Description		Port
Niveleuse			
HK01002	<b>Niveleuse PH 130 MINI</b> Largeur de travail 130 cm • monté en CAT I à trois points arrière (à partir de 35 CV) • paroi arrière arrondie pour un flux de récolte optimal • rouleau de compactage Ø 120 remplissable d'eau (+80 à 120 kg) • Éclairage LED • Barre racleur en acier spécial HARDOX		Nous consulter
HK01003	<b>Niveleuse PH150 MINI</b> Largeur de travail 150 cm Description détaillée voir art.: HK01002		
Options			
HK01009	Déport latéral 200 mm pour PH130		Nous consulter
HK01010	Déport latéral 200 mm pour PH150		
HK01012	Lame braise de distribution PH130		
HK01013	Lame braise de distribution PH150		
HK01030	1 Barre à dents carbure PH 130		
HK01050	1 Barre à dents carbure PH 150		

# Série L1

## Bras d'arrosage



L1-382  
L1-452  
L1-552



Technique  
d'arrosage

accessoire	Description		Port
S1368	 <p><b>Bras d'arrosage Flower-Shower FS3000</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour réservoir d'eau externe, sans pompe à eau (en option)</li> <li>• Réglage hydraulique 4 x DW requis</li> <li>• pour pivotement / largeur d'arrosage / hauteur d'arrosage / inclinaison de la douche</li> <li>• Raccordement d'eau système Geka</li> <li>• Pivotement hydraulique à 180 degrés</li> <li>• Hauteur de passage sans supports de stationnement max. 3 m</li> <li>• Film de marquage jaune rétro-réfléchissant selon ECE104</li> <li>• requis : buse Powerjet S1398 ou pomme de douche en laiton S1397</li> <li>• Poids : 177 kg</li> </ul> <p>Cadre de montage ABR requis</p>		Nous consulter
S1148	Cadre de montage Cat 1		
S1158	Cadre de montage type triangle municipal		
Options requises			
S1398	<p>Buse Powerjet FS3000</p> <p>Jet d'eau réglable manuellement</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jet ponctuel • Jet conique • Brouillard</li> </ul>		Nous consulter
S1397	Pommeau de douche en laiton		
S1367	 <p>Télécommande radio du bras d'arrosage pour quatre vérins hydrauliques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Télécommande radio externe à rester dans la cabine</li> <li>• pour contrôler les quatre mouvements du bras</li> <li>• Une vanne de régulation de débit (S1253) est nécessaire pour les débits hydrauliques supérieurs à 40 l/min</li> </ul>		
S1401	 <p>Boîtier de commande électrique du bras d'arrosage pour quatre vérins hydrauliques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Boîtier de commande électrique avec quatre interrupteurs</li> <li>• pour contrôler les quatre mouvements du bras (pivotement, hauteur d'arrosage, largeur d'arrosage et mouvement de la tête d'arrosage)</li> <li>• Une vanne de régulation de débit (S1253) est nécessaire pour les débits hydrauliques supérieurs à 40 l/min</li> </ul>		
Options			
S1400	Feu à éclat LED		Nous consulter
S1254	Projecteurs de travail à LED sur la tête d'arrosage		
S1173	<p>Vanne réglable</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour un réglage précis des mouvements d'actionnement</li> <li>• 1 limiteur réglable est nécessaire par mouvement d'actionnement ; deux limiteurs sont recommandés pour le vérin pivotant (veuillez préciser le nombre requis lors de la commande)</li> </ul>		
S1402	<p>Pompe à eau FS3000</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit de la pompe à eau max. 550 l/min.</li> <li>• avec entraînement hydraulique min. 20 l/min - max. 60 l/min</li> </ul>		

Le système d'arrosage optionnel « Flow Control » (S1366) permet un arrosage automatique avec une quantité définie. La localisation exacte peut être enregistrée à l'aide du GPS et visualisée sur un portail en ligne avec les détails des processus d'arrosage.

# Série L1

## Remorque avec cuve



L1-382  
L1-452  
L1-552



Technique  
d'arrosage

accessoire	Description	Port
Remorque avec cuve		
2000-40	<p><b>Remorque citerne municipale Équipement standard Châssis :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Châssis entièrement galvanisé</li> <li>• Unité à 2 essieux avec freins à inertie</li> <li>• Système de freinage à inertie avec marche arrière automatique</li> <li>• Roue jockey automatique avec mécanisme de pliage</li> <li>• Éclairage 12 volts (y compris feu antibrouillard arrière)</li> <li>• Éclairage de plaque d'immatriculation</li> <li>• Équipement standard Fût :</li> <li>• Cuve PE CEMO de 2 000 litres avec parois déflectrices</li> <li>• Couvercle en forme de dôme avec protection anti-ballotement</li> <li>• Échelle de niveau de remplissage</li> <li>• Robinet de sortie de 2 pouces</li> <li>• Préparation pour montage pompe/enrouleur de tuyau</li> </ul>	Nous consulter
3000-40	<p><b>Remorque citerne 3 000 litres Équipement standard Châssis :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Châssis galvanisé à chaud</li> <li>• Système de freinage à inertie avec marche arrière automatique</li> <li>• Frein 300 x 80 mm</li> <li>• Pneus BKT11.5/80-15.3 14 PR avec cales de roue</li> <li>• Roue jockey repliable semi-automatique</li> <li>• Système d'éclairage 12 volts avec prise à 7 broches</li> <li>• Équipement standard Canon :</li> <li>• Fût CEMO GRP d'une capacité de 3000 litres</li> <li>• Réservoir en PRV de haute qualité (avec garantie de 10 ans sur l'étanchéité et le fonctionnement)</li> <li>• Cuve extrêmement durable et en même temps beaucoup plus léger que l'acier ou l'acier inoxydable</li> <li>• Jaune translucide (niveau de remplissage avec échelle visible de l'extérieur)</li> </ul>	Nous consulter



# Série **L2**



## Balayeuses

KM 45, largeur 150 cm .....	Page 80
KM 45, largeur 165 cm .....	Page 80
KM 50, largeur 165 cm .....	Page 81
KM 50, largeur 190 cm.....	Page 81
FKM 60, largeur 150 cm .....	Page 83
FKM 60, largeur 165 cm .....	Page 83



## Service hivernal

Lame neige largeur 160 cm.....	Page 84
Lame neige largeur 180 cm .....	Page 84



## Désherbage

Désherbage mécanique .....	Page 85
Désherbage thermique .....	Page 88



## Souffleurs de feuilles

Souffleurs .....	Page 89
------------------	---------



## Construction de routes

Niveleuses .....	Page 91
------------------	---------



## Technique d'arrosage

Bras d'arrosage .....	Page 92
Remorque avec cuve .....	Page 93

# Série L2

## Balayeuse



✓  
L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622



Balayeuse

Description		Port
Balayeuse		
S1006 Type KM 13045 M (sans cadre de montage) 	<b>Balayeuse largeur de travail 130 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau balayeur 45 cm</li> <li>• Entraînement mécanique</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• Arbre de prise de force inclus</li> <li>• Supports de stationnement inclus</li> <li>• Cadre de montage requis</li> </ul>	
S1007 Type KM 15045 M (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse à entraînement mécanique Largeur de travail 150 cm</b> Pour plus de détails, voir S1006	
S1008 Type KM 16545 M (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse à entraînement mécanique Largeur de travail 165 cm</b> Pour plus de détails, voir S1006	
S1073 Type KM 13045 H (sans cadre de montage) 	<b>Balayeuse largeur de travail 130 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre du rouleau balayeur 45 cm</li> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur 135 x 40 mm</li> <li>• Arbre de prise de force inclus</li> <li>• Supports de stationnement inclus</li> <li>• Cadre de montage requis</li> </ul>	
S1074 Type KM 15045 H (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse largeur de travail 150 cm</b> Pour une description plus détaillée, voir art. n°: S1073	
S1075 Type KM 16545 H (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse largeur de travail 165 cm</b> Pour une description plus détaillée, voir art. n°: S1073	
ABR45 KD-...	Cadre de montage sur triangle	
ABR45 DP-...	Cadre de montage sur relevage 3 pts Cat 1	Nous consulter
Options		
S1010	<b>Dispositif de pivotement hydraulique</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> <li>• Non nécessaire si un bac de récupération des saletés est installé</li> </ul>	
S1012 	<b>Bac de récupération des saletés 130 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• avec vidange hydraulique du bac (le vérin peut également être utilisé pour le pivotement hydraulique)</li> <li>• En tôle d'acier</li> <li>• 1 roulette frontale</li> </ul>	
S1023	<b>Bac de récupération des saletés 150 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir le n° d'art. : S1025</li> </ul>	
S1024	<b>Bac de récupération des saletés 165 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir le n° d'art. : S1025</li> </ul>	
S1270 	Balai latéral mécanique pour KMØ45 <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement mécanique via l'arbre à balai</li> <li>• brosse repliable sur le côté</li> <li>• hauteur et angle réglables</li> <li>• pour balayer les coins et les bords</li> <li>• avec balai à disque poly à remplissage complet</li> </ul>	
S1136	Balai latéral amovible de 40 cm de diamètre <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Pour une description plus détaillée, voir l'art. n°: S1270</li> </ul>	

# Série L2

## Balayeuses



L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622



Balayage

accessoire	Description		Port	
<b>Balayeuse</b>				
KM 16550 M-ABR 50 (sans cadre de montage) 	<b>Balayeuse à entraînement mécanique Largeur de travail 165 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Balai à changement rapide</li> <li>• Rouleau balayeur combiné inclus</li> <li>• Pivotement hydraulique à gauche et à droite (1x dw requis)</li> <li>• Pendule suspendu</li> <li>• 2 roues réglables en hauteur par axes avec butée à billes</li> <li>• roues 200 x 50 mm</li> <li>• Volets de pulvérisation en caoutchouc inclus</li> <li>• Y compris arbre à cardan</li> <li>• Y compris le support de stationnement</li> <li>• ABR50 requis</li> </ul>			
KM 19050 M-ABR 50 (sans cadre de montage)	<b>Balayeuse largeur de travail 190 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour une description plus détaillée, voir : KM16550 M-ABR50</li> </ul>			
ABR 50 KD-...	Cadre de montage sur triangle			
ABR 50 DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat. I et II			
<b>Options</b>				
SSB 16550 B	Bac de collecte 165 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bac en acier</li> <li>• Vidage hydraulique</li> </ul>			
SSB 19050 B	Bac de collecte 190 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détail voir art: SSB16550 B</li> </ul>			
ASH 50 KM 4050 M	Brosse latérale ø50 cm, entraînement hydraulique pour KM 50 M <ul style="list-style-type: none"> <li>• Centrale hydraulique intégrée</li> <li>• Brosse dure</li> </ul>			
WAS100 KAT 1	Arroseur d'eau 100 litres <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe électrique submersible 12 V</li> <li>• Buses de pulvérisation pour une distribution uniforme</li> <li>• Adapté à l'accessoire trois points KAT1 12 V, raccord enfichable requis sur le véhicule porteur</li> </ul>			
WAS100 AUF-KM 50	Arroseur d'eau 100 litres <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe électrique submersible 12 V</li> <li>• Buses de pulvérisation pour une distribution uniforme</li> <li>• Cuve d'eau monté sur la balayeuse KM</li> </ul> Raccord enfichable 12 V requis sur le véhicule porteur			
WAS200 KAT 1	Arroseur d'eau 200 litres <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe électrique submersible 12 V</li> <li>• Buses de pulvérisation pour une distribution uniforme</li> <li>• Adapté à l'accessoire trois points KAT1 12 V, raccord enfichable requis sur le véhicule porteur</li> </ul>			
S1010	Dispositif de pivotement hydraulique <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour faire pivoter la machine des deux côtés</li> </ul>		Nous consulter	

# Série L2

## Balayeuses



L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622



Balayage

accessoire	Description		Port
Options			
MP-RD 180 X 80	Roue de roulement 180 x 80 mm • Y compris un plateau tournant lourd, au lieu des roues standard		Nous consulter
EMV-KM 50	vanne électromagnétique • Pour l'installation dans la balayeuse, avec seulement 1 DE requis • Fonction : pivotement et entraînement de balayage		
AST 4050 LR	Supports pour rouleau balayeur diamètre 40 ou 50 cm • Avec roulettes • Pour un montage et un démontage plus faciles de la balayeuse • Pour le rangement de la balayeuse		
BGL-KM 50	Feux de position blanc / rouge		
WA-FLAG-KM 50	Jeu de drapeau avec support		

# Série

## L2

### Balayeuses

✓  
L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622



Balayage

accessoire	Description		Port
<b>Balayeuse à entraînement mécanique</b>			
FKM 15060 M (sans cadre de montage)	 <p><b>Balayeuse frontale largeur de travail 150 cm</b> <b>Diamètre du rouleau balayeur 60 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique</li> <li>• Construction de cadre de support stable et robuste</li> <li>• Diamètre du rouleau balayeur 60 cm</li> <li>• Conduite par chaîne duplex</li> <li>• 2 supports robustes avec roulettes à roulement à billes 200 x 80</li> <li>• Réglage de la hauteur du rouleau balayeur par manivelle</li> <li>• Pivotement mécanique gauche et droite</li> <li>• Rouleau de balayage combiné inclus</li> <li>• Partie latérale divisée pour un changement facile du balai</li> <li>• Préparé pour un conteneur de collecte flottant</li> <li>• Arbre de prise de force inclus</li> <li>• Volets de pulvérisation en caoutchouc inclus</li> <li>• Peinture RAL 2004 ABR60 requise</li> </ul>		Nous consulter
FKM 16560 M (Sans cadre de montage)	<p><b>Balayeuse frontale largeur de travail 165 cm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour une description plus détaillée, voir : FKM15060 M</li> </ul>		
ABR 60 KD	Cadre de montage pour triangle ( sauf triangle Cat 0)		
ABR 60 FRONT	Cadre de montage for 3 points cat 1 et 2		
<b>Options</b>			
150 616 360	 <p><b>Rouleau désherbeur avec garniture en acier</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• équipé de 46 ou 52 dents en acier</li> <li>• uniquement pour FKM 15060</li> </ul>		
S1056	Dispositif de pivotement hydraulique		
BGL-FKM 60	Feux de positions LED Blanc / rouge		
WA-FLAG-FKM 60	Jeu de drapeaux avec support		

# Série L2

## Lames neige

✓  
L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622

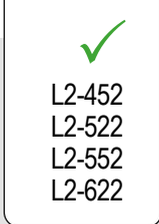


Service  
hivernal

accessoire	Description		Port
Lame neige			
S1095 (SCHN 16060 FK-ABR)	 <b>Lame à neige 160 cm (sans cadre de montage)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 60 cm de haut</li> <li>• Conception à ressort</li> <li>• 2 ressorts de rappel</li> <li>• Dispositif de pivotement hydraulique</li> <li>• 1 jeu de protection/défecteur anticollision</li> <li>• Cadre de montage requis</li> </ul>		Nous consulter
S1096 (SCHN 18060 FK-ABR)	<b>Lame à neige 180 cm (sans cadre de montage)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour plus de détails, voir l'article S1095</li> </ul>		
ABR-SCHN-KD-...	Cadre de montage sur tondeuse triangle		
ABR-SCHN-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
Options			
S1102	Roues de jauge		
S1210	Feux de position blanc / rouge		
S1211	Jeu de drapeaux avec support		

# Série L2

## Brosse de désherbage



L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622



Désherbage

accessoire	Description		Port
Weed brush			
UB-EASY-PAK-FL Pour brosse de 80 cm (sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Plaque de brosse Ø80 cm avec éléments de fils d'acier</li> <li>• Plaque réglable mécaniquement en angle</li> <li>• Dispositif de protection latérale</li> </ul> accessoire cadre ABR-UB requis Minimum 30 L/min d'huile en circulation à 175 bar <b>Uniquement en combinaison avec MP-HYDR-DP-HECK</b>		
UB-EASY-PAK-DS Pour brosse de 80 cm (sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Plaque de brosse Ø80 cm avec torons</li> <li>• Plaque réglable mécaniquement en angle</li> <li>• Dispositif de protection latérale</li> </ul> accessoire cadre ABR-UB requis Minimum 30 L/min d'huile en circulation à 175 bar <b>Uniquement en combinaison avec MP-HYDR-DP-HECK</b>		
ABR-UB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR-UB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
Options			
S1069	<b>Roue de support pour UB Easy, type MP-LR-UB-EASY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recommandé pour triangle d'attelage ou trois points</li> <li>• Roue réglable en hauteur 200 x 50 mm</li> </ul>		
MP-LR-UB-EASY-SW	<b>Roue de support robuste pour UB Easy</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recommandée pour triangle d'attelage ou trois points</li> <li>• Roue réglable en hauteur 200 x 80 mm</li> </ul>		
S1037	<b>Dispositif de pivotement hydraulique pour disque de brosse AV/AR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Type HSZ-60 UB</li> </ul>		

# Série L2

## Brosse de désherbage

✓  
L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622



Désherbage

accessoire	Description	Prix HT	Port
<b>Brosse de désherbage</b>			
S1114 UB6080 M-ABR Pour brosses 60/80 cm (Sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique via 2 cardans grand angle</li> <li>• Sans disque à brosse</li> <li>• Convient aux disques de brosse de 60 et 80 cm</li> <li>• Plage de pivotement réglable</li> <li>• Angle de pivotement 0-20-40 degrés</li> <li>• Portée latérale à partir du centre 115 cm</li> <li>• 3 niveaux réglables dont 2 mécaniquement</li> <li>• Réglage hydraulique de la plaque avant et arrière</li> <li>• Protection latérale</li> </ul> cadre de montage ABR-UB requis. Réglage hydraulique de tous les niveaux possible uniquement avec l'unité de commande ST-UB ou S1010.		
UB 6080 MH-ABR Pour brosses 60/80 cm (Sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement mécanique via l'arbre de prise de force avant</li> <li>• Sans disque à brosse</li> <li>• Convient aux disques de brosse de 60 et 80 cm</li> <li>• Système hydraulique intégré de 30 l/min.</li> <li>• Disque de brosse à entraînement hydraulique</li> <li>• Réglage hydraulique de l'angle de pivotement de 0 à 86°</li> <li>• Plage de travail variable de 0 à 110 cm</li> <li>• Réglage hydraulique du disque et réglage du bras</li> <li>• Protection latérale de sécurité</li> </ul> Cadre de montage ABR-UB requis. ST-UB-JS ou ST-UB-RC requis		
S1127 UB 6080 H-ABR Pour brosses 60/80 cm (Sans cadre de montage) 	<b>Brosse de désherbage pour véhicules porteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraînement hydraulique</li> <li>• Sans disque à brosse</li> <li>• Convient aux disques de brosse de 60 et 80 cm</li> <li>• Plage de pivotement réglable</li> <li>• 3 niveaux réglables</li> <li>• 2 niveaux réglables mécaniquement</li> <li>• Réglage hydraulique des disques à l'avant et à l'arrière</li> <li>• Dispositif de protection latérale</li> </ul> Cadre de montage ABR-UB requis. Au moins 30 l/min d'huile en circulation à 175 bar. Réglage hydraulique de tous les niveaux uniquement avec ST-UB.		
ABR-UB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		
ABR-UB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		Nous consulter
<b>Options</b>			
S1122 	Disque à brosse 60 cm, type BT060 FL <ul style="list-style-type: none"> <li>• éléments de fil plat/ondulé</li> <li>• 20 éléments</li> </ul>		
S1029 	Disque à brosse 60 cm, type BT080 FL <ul style="list-style-type: none"> <li>• éléments de fil plat/ondulé</li> <li>• 24 éléments</li> </ul>		
S1030 	Plaque à brosses 80 cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• 22 tresses de câbles métalliques plastifiées</li> </ul> Recommandé à partir de 40 cv		
ST-UB 	Unité de commande avec vérins hydrauliques supplémentaires <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour une utilisation facile de la brosse de désherbage</li> <li>• Bloc électrovanne pour la commande de 3 vérins hydrauliques</li> <li>• 1 x unité de commande DE et 1 x prise 12 V nécessaires</li> </ul>		

# Série L2

## Désherbeurs de chemins

✓  
L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622



accessoire	Description		Port
<b>Désherbeur</b>			
WE 110 M-DP Largeur 110 cm 	<b>Désherbeur de chemins largeur de travail 110 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sans outils</li> <li>• Entraînement mécanique par prise de force</li> <li>• Pour le désherbage sur les surfaces en contact avec l'eau</li> <li>• Profondeur d'entraînement réglable en continu via 2 broches</li> <li>• Roues de roulement réglables 180 x 80</li> <li>• Réglage de la profondeur lisible via une échelle de réglage</li> <li>• Roues réglables individuellement pour suivre le profil du chemin</li> <li>• Fonctionnement à faibles vibrations grâce à</li> <li>• Outils contra-rotatifs</li> <li>• Protections latérales réglables en hauteur</li> <li>• Engrenage à bain d'huile nécessitant peu d'entretien</li> <li>• Déplacement mécanique par réglage des points de pivot</li> <li>• Dispositif de sécurité anti-collision</li> <li>• Arbre de prise de force inclus</li> <li>• Vitesse d'entrée de prise de force max. 1000 tr/min</li> <li>• Convient pour KAT1N ou KAT1 monté à l'arrière</li> </ul>		
MTZ 155D Largeur de travail 150 cm 	<b>Désherbeur mécanique pour surfaces pénétrables, Largeur de travail 150 cm .</b> Avec rouleau grillagé .Pour tracteur 30 à50 CV. Cardan inclus Montage arrière sur 3 points cat 1, entraînement par PDF 9 rotors très résistants. Équipé de 18 pointes en carbure de tungstène		Nous consulter
<b>Options/Accessoires</b>			
WM-SATZ 110	Jeu de couteaux en L <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces facilement pénétrables</li> </ul>		
MEISSEL-SATZ 110	Jeu de pointes de carbure de tungstène <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces pénétrables compactées</li> </ul>		
BUES-SATZ 110	Jeu de brosses rondes avec fils d'acier <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour le désherbage des surfaces pavées</li> </ul>		

# Série L2

## Désherbeur



L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622



Désherbage

accessoire	Description		Port
<b>WeedStar</b>			
TWB-WS100 L-ABR (sans cadre de montage)	 <p><b>Désherbeur infrarouges HOAF WeedStar 100 L</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largeur de travail 100 cm, avec 2 roues frontales</li> <li>• Allumage : électrique</li> <li>• Puissance : 169 kW - 2 500 m<sup>2</sup> par heure</li> <li>• Consommation de gaz : 12 kg/heure</li> </ul>		
ABR-TWB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR-TWB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
<b>Options/Accessoires</b>			
HSV-TWB-WS	<p>Déport latéral hydraulique</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour WeedStar</li> <li>• Déplacement latéral de 45 cm vers la droite , sens de la marche</li> </ul>		Nous consulter
<b>WeedAir</b>			
TWB-WA 100 ABR	 <p>Désherbeur à sabots WeedAir 100</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largeur de travail 100 cm, allumage : électrique</li> <li>• Unité de ventilation à commande électrique</li> <li>• Le ventilateur fonctionne avec de l'air froid pour moins d'usure</li> <li>• Puissance : 73 kW 2,00 €0 m<sup>2</sup> par heure à 2 km/h</li> <li>• Consommation de gaz (propane/GPL) : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Brûleur principal : 4,9 kg/h.</li> <li>• Brûleur latéral : 1,6 kg/heure</li> </ul> </li> <li>• Température du flux d'air : 700 °C</li> <li>• Système de préchauffage pour minimiser la consommation de gaz</li> <li>• 4 pieds de support inclus</li> </ul>		
ABR-TWB-KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR-TWB-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		
<b>Options</b>			
HSV-TWB-WS	<p>Réglage latéral hydraulique • pour WeedAir</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Déplacement latéral de 45 cm vers la droite sens de la marche</li> </ul>		

# Série L2

## Souffleur

✓  
L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622



Souffleur

accessoire	Description		Port
<b>Souffleur</b>			
LBV6900 M-ABR 	<b>Souffleur de feuilles LBV (sans cadre de montage)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• entraînement mécanique</li> <li>• turbine de grande taille à bruit réduit</li> <li>• roue de ventilateur en aluminium</li> <li>• boîtier de turbine en plastique (PE)</li> <li>• portée de soufflage env. 12 m</li> <li>• 2 roues 260 x 85 mm</li> <li>• avec arbre à cardan</li> <li>• ABR-LBV requis</li> <li>• poids : 85 kg</li> </ul>		
ABR-LBV-KD-...	Cadre de montage sur triangle		Nous consulter
ABR-LBV-DP-...	Cadre de montage sur 3 points Cat 1 et 2		Nous consulter
<b>Options LBV-</b>			
HUT-HD6900	Sortie d'air orientable <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglable en continu à 360° via une couronne pivotante</li> <li>• Entraînement par moteur hydraulique</li> <li>• 1x unité de commande dw requise</li> </ul>		
MP-LR-LBV	3ème roue de support <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour accessoire pour souffleur de feuilles LBV6900</li> </ul>		Nous consulter
<b>VOTEX souffleur B20</b>			
3610.0001 	<b>Souffleur de feuilles B20</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit d'air 285 m<sup>3</sup>/mn</li> <li>• Entraînement mécanique</li> <li>• Vitesse de prise de force 540 tr/min (1000 tr/mn en option)</li> <li>• Tuyau d'évacuation rigide</li> <li>• Carter de turbine en acier</li> <li>• Roue de ventilateur en acier</li> <li>• Cardan inclus ( roue libre en option)</li> <li>• Convient pour KAT1, KAT1N et KAT2</li> </ul>		
<b>VOTEX Souffleur B40</b>			
3620.0001 	<b>Souffleur de feuilles B40</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit d'air 315 m<sup>3</sup>/min</li> <li>• entraînement mécanique par prise de force vitesse 540 tr/min</li> <li>• Convient pour KAT1 et KAT2</li> <li>• Avec volet d'air réglable mécaniquement verticalement</li> <li>• Roues pendulaires avec pneu large 11 x 7 4PR</li> <li>• Cardan inclus (roue libre en option)</li> <li>• Puissance requise du véhicule porteur 40 cv</li> </ul>		Nous consulter

# Série L2

## Souffleur



L2-622



Souffleur

accessoire	Description		Port
<b>VOTEX Souffleur</b>			
B60 entraînement PDF 540 tr/mn 	<b>Souffleur de feuilles B60</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit d'air 430 m³/min</li> <li>• Entraînement mécanique via PDF 540 tr/min</li> <li>• Convient pour KAT1 et KAT2</li> <li>• Avec volet d'air réglable mécaniquement verticalement</li> <li>• Roues pendulaires avec pneu large 11 x 7 4PR</li> <li>• Avec cardan (roue libre en option)</li> <li>• Puissance requise du véhicule porteur 60 CV</li> </ul> <b>Uniquement pour Kubota L2-622</b>		
B60 entraînement PDF 1000 tr/mn	Comme ci-dessus avec PDF 1000 tr/mn <b>Uniquement pour Kubota L2-622</b>		
<b>VOTEX remorque aspiratrice</b>			
3000.0001 	<b>Remorque aspiratrice Votex VT420</b> Remorque aspiratrice modèle VT420 avec <ul style="list-style-type: none"> <li>• Turbine hardox avec plaques d'usures</li> <li>• Double entrée pour tuyau d'aspiration et trémie</li> <li>• Vidage hydraulique en hauteur 225 cm</li> <li>• Cardan grand angle avec roue libre</li> <li>• Béquilles / Timon réglable en hauteur</li> <li>• Couverture de la benne avec grille métallique</li> </ul> <b>Uniquement pour Kubota L2-622</b>		

# Série L2

## Niveleuse

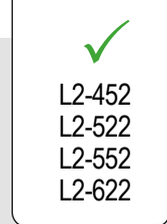
✓  
L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622

Construction  
de route

accessoire	Description	Prix HT	Port
Niveleuse			
HK01002	 <p><b>Niveleuse PH 130 MINI</b>            Largeur de travail 130 cm            • monté en CAT I à trois points arrière (à partir de 35 CV)            • paroi arrière arrondie pour un flux de récolte optimal            • rouleau de compactage Ø 120 remplissable d'eau (+80 à 120 kg)            • Éclairage LED            • Barre racleur en acier spécial HARDOX</p>		
HK01003	<p><b>Niveleuse PH150 MINI</b>            Largeur de travail 150 cm            Description détaillée voir art.: HK01002</p>		Nous consulter
Options			
HK01009	Déport latéral 200 mm pour PH130		Nous consulter
HK01010	Déport latéral 200 mm pour PH150		
HK01012	Lame biseau de distribution PH130		
HK01013	Lame biseau de distribution PH150		
HK01030	1 Barre à dents carbure PH 130		
HK01050	1 Barre à dents carbure PH 150		Nous consulter

# Série L2

## Bras d'arrosage



L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622



Technique  
d'arrosage

accessoire	Description		Port
S1368	 <p><b>Bras d'arrosage Flower-Shower FS3000</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour réservoir d'eau externe, sans pompe à eau (en option)</li> <li>• Réglage hydraulique 4 x DW requis</li> <li>• pour pivotement / largeur d'arrosage / hauteur d'arrosage / inclinaison de la douche</li> <li>• Raccordement d'eau système Geka</li> <li>• Pivotement hydraulique à 180 degrés</li> <li>• Hauteur de passage sans supports de stationnement max. 3 m</li> <li>• Film de marquage jaune rétro-réfléchissant selon ECE104</li> <li>• requis : buse Powerjet S1398 ou pomme de douche en laiton S1397</li> <li>• Poids : 177 kg</li> </ul> <p>Cadre de montage ABR requis</p>		Nous consulter
S1148	Cadre de montage Cat 1		
S1158	Cadre de montage type triangle municipal		
<b>Options requises</b>			
S1398	<p>Buse Powerjet FS3000</p> <p>Jet d'eau réglable manuellement</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jet ponctuel • Jet conique • Brouillard</li> </ul>		Nous consulter
S1397	Pommeau de douche en laiton		
S1367	 <p>Télécommande radio du bras d'arrosage pour quatre vérins hydrauliques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Télécommande radio externe à rester dans la cabine</li> <li>• pour contrôler les quatre mouvements du bras</li> <li>• Une vanne de régulation de débit (S1253) est nécessaire pour les débits hydrauliques supérieurs à 40 l/min</li> </ul>		
S1401	 <p>Boîtier de commande électrique du bras d'arrosage pour quatre vérins hydrauliques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Boîtier de commande électrique avec quatre interrupteurs</li> <li>• pour contrôler les quatre mouvements du bras (pivotement, hauteur d'arrosage, largeur d'arrosage et mouvement de la tête d'arrosage)</li> <li>• Une vanne de régulation de débit (S1253) est nécessaire pour les débits hydrauliques supérieurs à 40 l/min</li> </ul>		
<b>Options</b>			
S1400	Feu à éclat LED		Nous consulter
S1254	Projecteurs de travail à LED sur la tête d'arrosage		
S1173	<p>Vanne réglable</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour un réglage précis des mouvements d'actionnement</li> <li>• 1 limiteur réglable est nécessaire par mouvement d'actionnement ; deux limiteurs sont recommandés pour le vérin pivotant (veuillez préciser le nombre requis lors de la commande)</li> </ul>		
S1402	<p>Pompe à eau FS3000</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit de la pompe à eau max. 550 l/min.</li> <li>• avec entraînement hydraulique min. 20 l/min - max. 60 l/min</li> </ul>		

Le système d'arrosage optionnel « Flow Control » (S1366) permet un arrosage automatique avec une quantité définie. La localisation exacte peut être enregistrée à l'aide du GPS et visualisée sur un portail en ligne avec les détails des processus d'arrosage.

# Série L2

## Remorque avec cuve



L2-452  
L2-522  
L2-552  
L2-622



Technique  
d'arrosage

accessoire	Description	Port
Remorque avec cuve		
<p>2000-40</p> 	<p><b>Remorque citerne municipale Équipement standard Châssis :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Châssis entièrement galvanisé</li> <li>• Unité à 2 essieux avec freins à inertie</li> <li>• Système de freinage à inertie avec marche arrière automatique</li> <li>• Roue jockey automatique avec mécanisme de pliage</li> <li>• Éclairage 12 volts (y compris feu antibrouillard arrière)</li> <li>• Éclairage de plaque d'immatriculation</li> <li>• Équipement standard Fût :</li> <li>• Cuve PE CEMO de 2 000 litres avec parois déflectrices</li> <li>• Couvercle en forme de dôme avec protection anti-ballotement</li> <li>• Échelle de niveau de remplissage</li> <li>• Robinet de sortie de 2 pouces</li> <li>• Préparation pour montage pompe/enrouleur de tuyau</li> </ul>	<p>Nous consulter</p>
<p>3000-40</p> 	<p><b>Remorque citerne 3 000 litres Équipement standard Châssis :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Châssis galvanisé à chaud</li> <li>• Système de freinage à inertie avec marche arrière automatique</li> <li>• Frein 300 x 80 mm</li> <li>• Pneus BKT11.5/80-15.3 14 PR avec cales de roue</li> <li>• Roue jockey repliable semi-automatique</li> <li>• Système d'éclairage 12 volts avec prise à 7 broches</li> <li>• Équipement standard Canon :</li> <li>• Fût CEMO GRP d'une capacité de 3000 litres</li> <li>• Réservoir en PRV de haute qualité (avec garantie de 10 ans sur l'étanchéité et le fonctionnement)</li> <li>• Cuve extrêmement durable et en même temps beaucoup plus léger que l'acier ou l'acier inoxydable</li> <li>• Jaune translucide (niveau de remplissage avec échelle visible de l'extérieur)</li> </ul>	<p>Nous consulter</p>