

KERSTEN

Arealmaschinen GmbH

Balayeuses série légère

Pour Husqvarna P520, P524, P525

KM 12537 M largeur 125 cm

KM 13045 H largeur 130 cm



- ▶ Montage sur tondeuse Husqvarna P520, P524 et P525
- ▶ Idéales pour le balayage de la voirie, parking, places etc.
- ▶ Bac polyéthylène à vidage manuel (KM12537) ou hydraulique (KM13045)
- ▶ Entraînement mécanique (KM12537) ou centrale hydraulique entraînée par la prise de force (KM13045)
- ▶ Utilise les commandes de la tondeuse
- ▶ Balai de 37 cm de diamètre 5KM12537) ou 45 cm (KM13045
- ▶ Options: brosse latérale à courroie ou hydraulique, bavette anti-projection, orientation hydraulique, lame neige, rampe de pulvérisation)

	KM12537 M-PAK HUS P525	KM13045 H-ABR45
Entrainement	Prise de force	Hydraulique
Dimension du balai	125 x37 cm	130 x45 cm
Réglage	<ul style="list-style-type: none"> • Orientation hydraulique • Réglage de hauteur avec 2 roulettes de jauge 140 x50 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Orientation manuelle • Réglage de hauteur avec 2 roulettes de jauge 140 x50 mm
Montage	<u>Sur bras de la tondeuse</u>	<u>Relevage sur bras de la tondeuse avec adaptation ABR 45 FM</u> Nécessite Kit hydraulique KIT-HYDR-HUS avec pompe hydraulique entraînée par la prise de force et réservoir d'huile .
Balai	<ul style="list-style-type: none"> • 5 rangées de fibres polyamide, Autres garnissages sur demande 	
Bac (option)	80 litres, vidage manuel	130 litres, vidage hydraulique
Poids avec bac	140 kg	150 kg
Brosse latérale (option)	Ø 40 cm, entrainement par courroie	Ø 40 cm, entrainement par courroie ou hydraulique
Autres options	Bavette anti-projection, lame neige, épandeur de sel	
Commandes	<ul style="list-style-type: none"> • Depuis les commandes de la tondeuse • Depuis les commandes de la tondeuse 	



KM12537 M-PAK HUS P525



Rampe de pulvérisation avec cuve 50L



KM13045 H-ABR45

Cachet du revendeur

KERSTEN
France

8 rue de la Gare - Lot N°8
24290 Montignac Lascaux
Tel 05 53 50 75 27 Fax 05 53 50 02 21
contact@kersten-france.fr
www.kersten-france.fr