



## Fraises à neige série SUPER MIDDLE 500

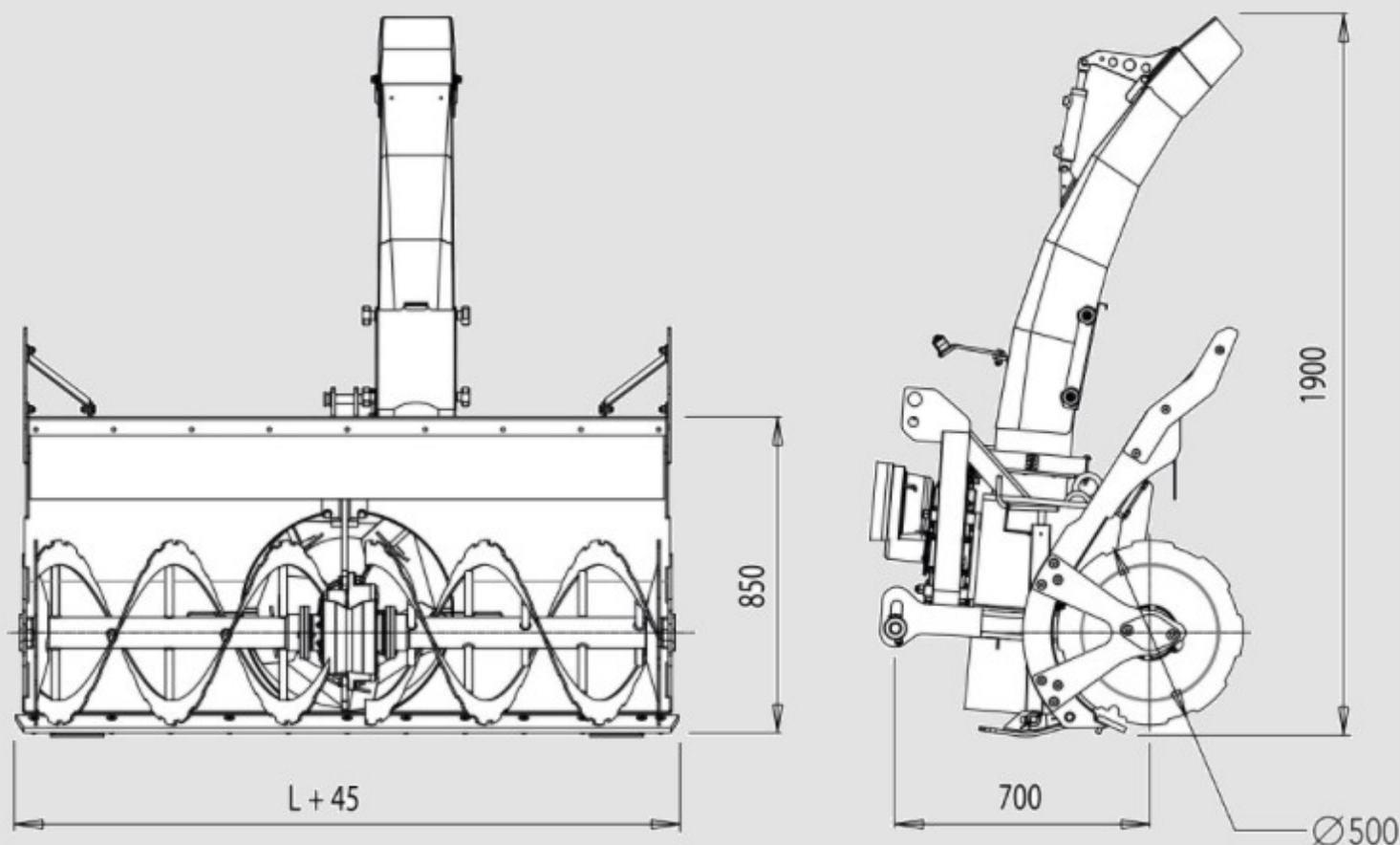


Fraise à neige à double étage à usage professionnelle, adaptée pour des tracteurs ayant une puissance et une capacité de levage limitées, entre 40 et 110 CV. Hauteur d'exploitation 850 mm, hélices frontales avec brise-glace Ø500 mm, ventilateur II étages Ø500 mm, équipée avec attelage à trois points, triangle, chargeur, rotation hydraulique de la goulotte d'éjection et réglage hydraulique du déflecteur. Il est possible de l'équiper avec une large gamme d'accessoires.

- Entraînement par prise de force ou hydraulique
- Commande hydraulique ou électrique de la sortie et du déflecteur
- Options: boîte de vitesse avec multiplicateur / réducteur ou inverseur si PDF < ou > à 1000 tr/mn, cardan

## Caractéristiques

Modèle	L1200	L1300	L1400	L1500	L1600	L1800	L2000
Largeur (cm)	120	130	140	150	160	180	200
Ø turbine (cm)	50	50	50	50	50	50	50
Poids (kg)	320/380	360/400	380/420	410/440	440/460	470/500	500/540
Puissance (CV)	40-80	50-10	50-100	50-100	65-110	70-110	75-110
Débit Huile (L/mn)	50-120	50-120	60-120	70-120	80-150	100-150	110-150
Options	Désignation						
B	Boîte de vitesse avec réducteur / multiplicateur / pour PDF entre 470 et 580 mm						
D	Boîte de vitesse avec réducteur / multiplicateur / pour PDF entre 590 et 880 mm						
K	Sortie galvanisée ( seulement hydraulique)						
G	Vérin électrique du déflecteur (sans le boîtier de contrôle I)						
H	Electrovalves à 6 voies (sans le boîtier de contrôle I)						
I	Boîtier de contrôle à 1 levier (électrovalves)						
L	Patins réglables par manivelle						
U	Cardan standard avec limiteur de couple à boulon						
V	Cardan spécial équilibré pour vitesse supérieure à 1000 tr/Mn						
P	Limiteur de couple automatique sur la vis sans fin						
U/L	Cardan plus long pour tracteur type AEBl						
M/N	Montage sur chargeurs Bobcat, Kramer, Avant, MultiOne, Giant etc						



# Options



B: Réducteur/ Multiplicateur



H: Solénoïde à 6 voies  
(sans boîtier de contrôle)



L: Patins réglables par manivelle



K: Sortie réglable en acier  
galvanisé



I: Boîtier de commande à levier unique  
(rotation/défecteur/électrovanne)



U: Cardan standard avec sécurité  
par boulon



F: Rotation électrique de la sortie  
(sans boîtier de contrôle)



J: Boîtier de commande à deux leviers  
(pour effectuer deux mouvements)



V: Cardan équilibré pour PDF >  
1000 tr/mn



G: Contrôle électrique du déflecteur  
(sans boîtier de contrôle)



Cachet du revendeur

**KERSTEN**  
France

8 rue de la Gare - 24290 Montignac Tel 05 53 50 75 27  
[contact@kersten-france.fr](mailto:contact@kersten-france.fr)  
[www.kersten-france.fr](http://www.kersten-france.fr)