



APLATISSEURS RS280 / RS350



SKIOLD FAIT LA DIFFERENCE!

- Entraînement des rouleaux par moteur électrique triphasé 380V, 1500t/mn
- 2 rouleaux en fonte Ø312mm x Lg 170mm (1 lisse + 1 rainuré) + 1 rouleau acier Ø 130 rainuré (pour le RS350)
- Courroie poly-V
- Châssis mécanosoudé robuste en tôle épaisse
- Réglage débit par trappe à glissière
- Sortie aplatisseur carré de 155
- Réglage écartement des rouleaux par poignée
- Trémie en tôle de 150L avec aimants pour les corps étrangers



ITEM NO.

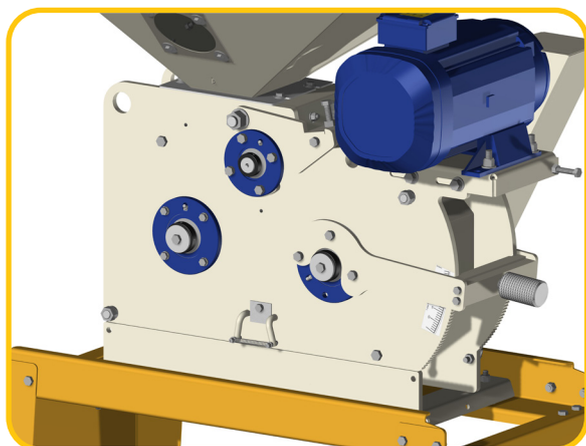
150000040703	Aplatisseur RS 280 - 5,5kW (sans pied)	
150000040705	Aplatisseur RS 280 - 7,5kW (avec pieds)	
150000040803	Aplatisseur RS 350 - 5,5kW (sans pied)	
150000040805	Aplatisseur RS 350 - 7,5kW (sans pied)	
150000040725	Châssis sur pied pour aplatisseur RS280 - RS350	
150000040514	Coffret d'aplatisseur 5,5kW - 160x75x125	
150000040518	Coffret d'aplatisseur 7,5kW - 160x75x125	
150000040516	5,5kW	Coffret aplatisseur 250x175x100 - ampèremètre - arrêt automatique avec détecteur (avec bornes pour câblage trappe motorisée)
150000040517	7,5kW	



SKIOLDGROUP

SKIOLD en France: Tél. +33 (0)2 97 25 05 30 • www.skiold.com/fr • france@skiold.com

SKIOLDGROUP • Denmark • Tel: +45 99 89 88 87 • www.skiold.com • skiold@skiold.com

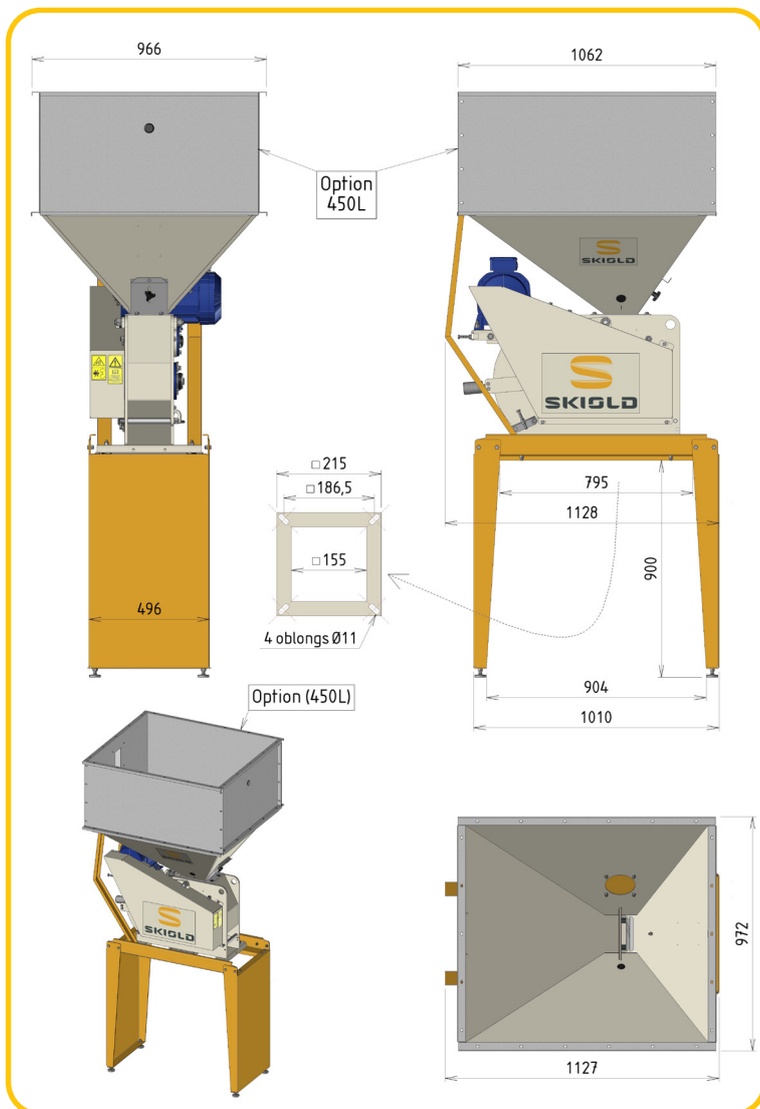


Opération facile et ajustement



Poulie rainurée en fonte

- 2 versions disponibles: avec ou sans pied
- 2 rouleaux principaux: 1 lisse, 1 rainuré



CAPACITÉS	RS280 - 5,5KW	RS280 - 7,5KW	RS350 - 5,5KW	RS350 - 7,5KW
Orge	900	1200	900	1200
Blé	1300	1750	1300	1750
Avoine	1000	1350	1000	1350
Maïs	1100	1400	1100	1400
Pois	750	1000	750	1000

*La capacité dépend de l'humidité de la matière première et du degré de broyage requis

TECHNICAL SPECIFICATIONS	RS280 - 5,5KW	RS280 - 7,5KW	RS350 - 5,5KW	RS350 - 7,5KW
Niveau sonore (dBa)	91-96 dB	91-96 dB	91-96 dB	91-96 dB
Nombre de rouleaux	2	2	3	3
Diamètre des rouleaux (mm)	312	312	130 - 312	130 - 312
Largeur des rouleaux (mm)	170	170	170	170
Moteur 1500 rpm (kW)	5,5	7,5	5,5	7,5
Poids avec moteur (kg)	310	320	325	335
Poids avec moteur & pieds (kg)	335	345	370	380
Aimant à l'entrée	Oui	Oui	Oui	Oui