

GRADAS

- | ▣ Actúa como procesadora de residuos antes del cultivo.
Rotura de superficies endurecidas impermeables y del terreno después del cultivo.
Alisamiento del terreno y preservación de la humedad del suelo. Gran capacidad de penetración.
- | ▣ Fonctionne comme un processeur de déchets avant la culture.
Brise les surfaces dures imperméables. Brise le sol après la culture.
Lissage du sol et préservation de l'humidité du sol. Capacité de pénétration élevée.

- | ▣ Works as a waste processor before cultivation.
Breaks impermeable hard surfaces. Breaks the soil after cultivation.
Smoothing the soil and preserving soil moisture. High penetration capacity.

- | ▣ Actua como um processador de resíduos antes do cultivo.
Permite a permeabilização dos solos. Remove a terra após o cultivo.
Nivelamento do solo e preservação da humidade. Grande capacidade de penetração.

Gradas de discos suspendidas en X. 110-170 cm.

Herse X à disques portés / Grades de discos X suspendidas / Disc harrows in X liftmounted

ESGRADA20Z



Gradas suspendidas en X. Discos de Ø450 mm.

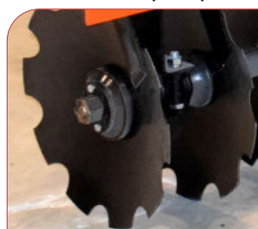
Discos dentados.

Discos lisos.

Referencia	Kg	mm	mm		mm	°	Cat.	hp	€
ESGRADA12Z	260	1100	160	12	450	18	1°	15-30	2.134 €
ESGRADA16Z	330	1400	160	16	450	18	1°	25-35	2.338 €
ESGRADA20Z	410	1700	160	20	450	18	2°	40-55	2.485 €

Gradas de discos suspendidas en V. 140-220 cm.

Herse V à disques portés / Grades de discos V suspendidas / Disc harrows in V liftmounted



Discos dentados.



Discos lisos.



ESGRADA16ZR

Gradas suspendidas en V.
Discos de Ø560 mm.
Modelos ZR

Referencia	Kg	mm	mm		mm	°	Cat.	hp	€
ESGRADA12Z20	324	1400	160	12	510	20	1-2°	40	2.303 €
ESGRADA16Z20	390	1800	160	16	510	20	1-2°	45	2.485 €
ESGRADA20Z20	463	2200	160	20	510	20	1-2°	55-65	2.643 €
ESGRADA16ZR	430	1900	160	16	560	22	1-2°	55-65	2.507 €
ESGRADA20ZR	480	2200	160	20	560	22	1-2°	55-65	2.786 €