

EURO-DAN *Eco*



Euro-Dan *Eco* 8,00 m avec rangée de dents efface traces.



Réglage de profondeur

- Bâti robuste sans bourrage, distance entre rangées de dents 60 cm.
- Profondeur de travail régulière et précise déterminée par les larges roues 300 mm.
- Contrôle de profondeur réglable:
 - par bagues de butée clipsées sur le vérin de relevage des roues ou par manivelles (5 - 6 m)
 - par capteur magnétique central (7 - 8 m)
- Sur terres lourdes, la première rangée de dents (en option) brise la couche superficielle et facilite le travail de nivellement des lames Spring-Board :
 - C'est le début du lit de semences et l'effacement des traces de roue.
 - Les lames Spring-Board nivellent et "rappuient" en surface.
 - L'enracinement en profondeur de la plante est facilité par le travail des dents
 - 4 rangées de dents 10x45 mm avec socs réversibles.
 - Grand choix d'accessoires arrière.
- Intervalle entre passage de dents de 9 cm (6,7 cm avec la rangée efface traces).
- Disponible avec dents 'Jackpot' sans supplément de prix (dents verticales en forme de S).
- à spécifier à la commande.

PRIX

Largeur de travail	Euro-Dan <i>Eco</i>	Référence :	
*5,00 m	Euro-Dan standard avec repliage hydraulique	3850100	
	Roues sur sections latérales: réglage par manivelles		
*6,00 m	Euro-Dan standard avec repliage hydraulique	3860100	
	Roues sur sections latérales: réglage par manivelles		
*7,00 m	Euro-Dan standard avec repliage hydraulique	3870100	
	Roues sur sections latérales: réglage hydraulique		
*8,00 m	Euro-Dan standard avec repliage hydraulique	3878100	
	Roues sur sections latérales: réglage hydraulique		

* Requier 2 prises double effet.

EQUIPEMENT STANDARD pour EURO-DAN *Eco*

- Roues : 4 pcs. 300x65/12, 8 plis.
- Dents 45x10 mm avec socs réversibles.
- Repliage hydraulique avec sécurité au transport.
- Oeil d'attelage ø50 mm, fixé par soudage.
- 7 & 8 m : contrôle de profondeur par capteur magnétique central.

EQUIPEMENT EN OPTION

- Roue de secours montée.
- Rangée de dents efface traces devant les lames niveleuses, réglage de l'inclinaison par manivelles. Standard avec dents 12x45 mm.
- Spring-Board: lames de ressort réglables hydrauliquement en inclinaison
- avec dents 45x10 mm et socs palettes de 100 mm.
- Spring-Board arrière réglée simultanément avec les lames de ressort frontales. Elles s'ajustent l'une par rapport à l'autre par des manivelles.
- avec dents 45x10 mm et socs palettes de 150 mm.
- La herse peigne arrière avec dents courbées Ø12mm est adaptable derrière une Spring-Board

Désignation	Poids kg	Référence	
Relevage hydr. des roues sur les sections latérales et contrôle de profondeur par capteur magnétique	-	3895030	
5,00 m Rangée de dents efface traces devant la Spring-Board	260	3896500	
* 5,00 m Spring-Board: lames niveleuses frontales avec socs palettes larges	240	3897500	
5,00 m Spring-Board: lames niveleuses arrières avec socs palettes larges	320	3895500	
5,00 m Herse peigne arrière	100	3850900	
Relevage hydr. des roues sur les sections latérales et contrôle de profondeur par capteur magnétique	-	3895031	
6,00 m Rangée de dents efface traces devant la Spring-Board	310	3896600	
* 6,00 m Spring-Board: lames niveleuses frontales avec socs palettes larges	290	3897600	
6,00 m Spring-Board: lames niveleuses arrières avec socs palettes larges	380	3895600	
6,00 m Herse peigne arrière	120	3860900	
7,00 m Rangée de dents efface traces devant la Spring-Board	365	3896700	
* 7,00 m Spring-Board: lames niveleuses frontales avec socs palettes larges	340	3897700	
7,00 m Spring-Board: lames niveleuses arrières avec socs palettes larges	445	3895700	
7,00 m Herse peigne arrière	140	3870900	
8,00 m Rangée de dents efface traces devant la Spring-Board	420	3896780	
* 8,00 m Spring-Board: lames niveleuses frontales avec socs palettes larges	390	3897780	
8,00 m Spring-Board: lames niveleuses arrières avec socs palettes larges	510	3895800	
8,00 m Herse peigne arrière	160	3878900	
Dents efface traces 2x4 dents (modèle sans rangées de dents)	140	3895015	
Dents efface traces, modèle long renforcé 2x4		3895020	
LED feux arrière	15	3895100	
Roue de secours av/support		3895050	
Dent 'Jackpot' (droites) 45x12 mm, socs inclus	-	0422170	
Inverseur hydraulique manuel (6 voies) monté sur timon pour tracteur ayant une seule prise double effet.	5	690207102	

*Requiert une prise double effet.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Profondeur de travail maximale recommandée: 12 - 14 cm

Modèle	Nbre. de dents	Puissance requise CV	Poids kg	Hauteur de Transport	Largeur de Transport
5,00 m Standard	55	85 +	2.100	2,05 m	2,99 m
6,00 m Standard	63	100 +	2.300	2,55 m	2,99 m
7,00 m Standard	75	120 +	2.600	3,05 m	2,99 m
8,00 m Standard	85	140 +	2.800	3,55 m	2,99 m