

DURO - FRANCE

La Gamme **STRIP-TILL**



STRIP-TILL INTÉGRAL



La méthode Strip-till permet lors de la mise en place d'une plante à cycle de végétation court, l'intégration de l'oxygène dans le sol avec une partie du fertiliseur. Le fait d'ameublir uniquement la ligne de semis, limite la germination des mauvaises herbes entre les rangs, tout en créant dans cette zone un stockage de l'eau qui s'infiltrera vers les racines des plantes.

Le Strip-till intégral est un outil compact et léger. Il est composé d'un disque ouvreur entouré par deux chasses débris permettant le passage de la dent dans des débris importants. Celle-ci de part sa conception ne provoque aucun mélange des horizons travaillés. Deux disques incurvés affinent la terre juste après le passage de la dent. Enfin le module arrière équipé soit de deux roues squelettes ou d'un rouleau barres vient rappuyer le sol.

Pour une utilisation en combiné de semis, l'appareil peut recevoir un portacourt hydraulique ou des bras d'attelage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Structure en acier haute résistance (HLE)
- Bâti: section 200 x 120 x 10 mm
- Sécurité boulon (option sécurité hydraulique)
- Profondeur de travail : 10 à 25 cm
- Dégagement sous bâti : 84 cm

EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Attelage au tracteur 3 points catégorie n°3 avec axes n°3
- Supports étançons bridés
- Signalisation



NOMBRE DE RANGS	DISTANCE ENTRE RANGS (CM)	LARGEUR DE TRAVAIL (M)	LARGEUR DE TRANSPORT (M)	PUISSANCE MINI (CV)	POIDS (KG)
-----------------	---------------------------	------------------------	--------------------------	---------------------	------------

BÂTI FIXE

4	75	3	3	100	1000
5	60	3	3	100	1000
6	45/50/60/75	2,7/3/3,6/4,5	2,5/2,7/3,2/4	130	1300

BÂTI RÉTRACTABLE

6	45/50/60/75	2,7/3/3,6/4,5	2,5/2,7/3,2/4	130	1300
7	60	4,2	3,50	130	1400
8	45/50	3,6/4	3,5/3,5	140	1500

SES EFFETS

- Economique en puissance de traction
- Aucun mélange des couches du sol
- Conservation des matières organiques en surface
- Assure porosité et filtration
- Aucun lissage

DENTS DE FISSURATION

POUR UN TRAVAIL ENTRE 10 ET 25 cm DE PROFONDEUR
- Etançon acier au Bore 15 mm



Combiné disque ouvreur chasse débris

Sécurité Hydro

Disques Butteur Ø 350 mm

Roues squelette Ø 300 mm

Rouleau barres Ø 300 mm

Rouleau Gutler Ø 300 mm

Centrale hydraulique

Bras d'attelage avec palier prise de force

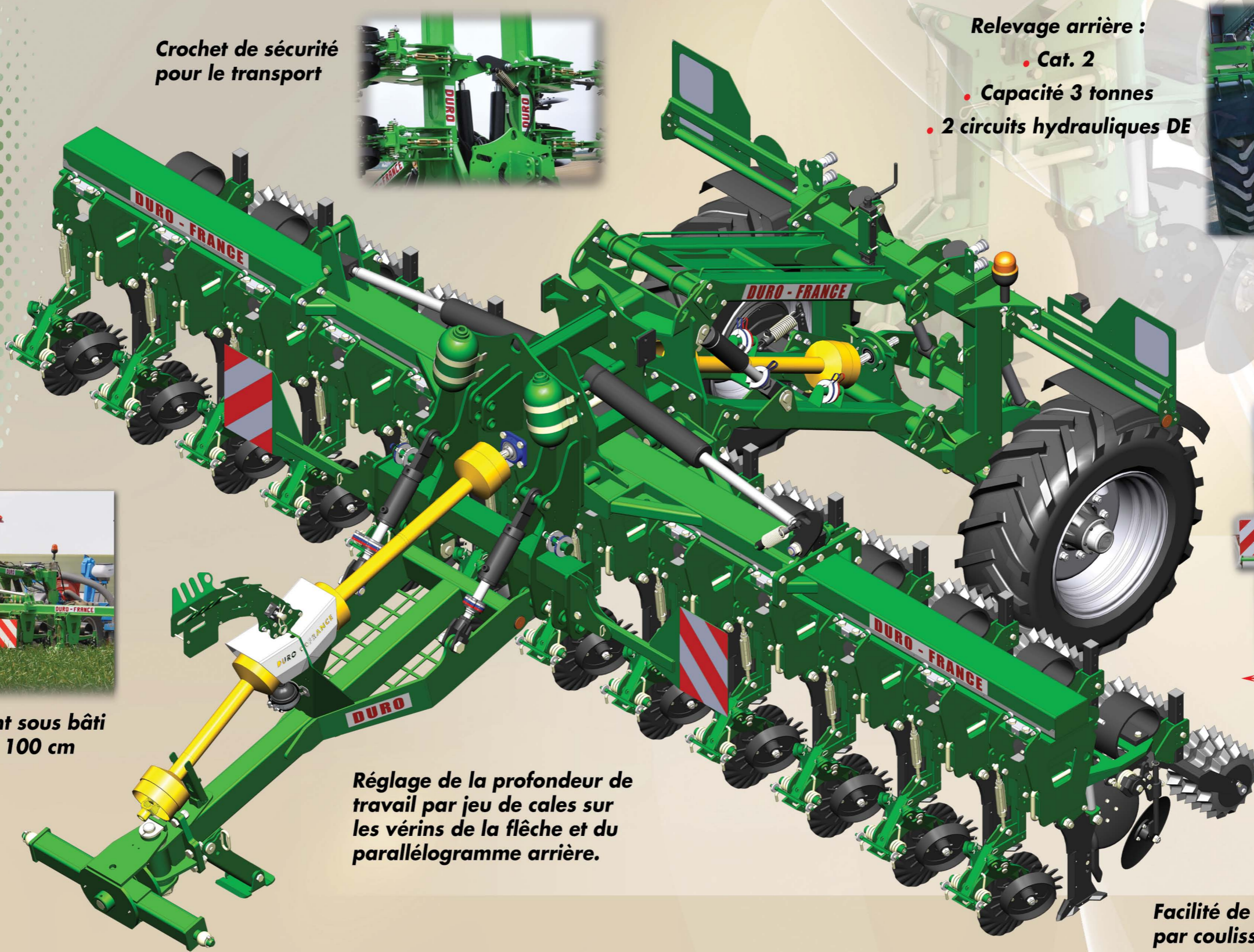
Portacourt hydraulique

Support tête de distribution

Roue de rappuie pour semoir



STRIP-TILL PLUS



Crochet de sécurité pour le transport



- Relevage arrière :**
- Cat. 2
 - Capacité 3 tonnes
 - 2 circuits hydrauliques DE



Dégagement sous bâti important : 100 cm

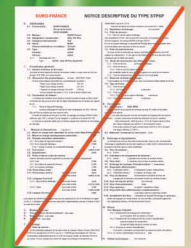


Gabarit routier de 3 m

Réglage de la profondeur de travail par jeu de cales sur les vérins de la flèche et du parallélogramme arrière.

Matériel homologué

Facilité de réglage par coulissement



Modèles	Strip-Till Plus M			Strip-Till Plus L			Strip-Till Plus XL			Strip-Till Plus XXL
	4	5	6	6	7	8	8	9 - 10	12	
Nombre de rangs	4	5	6	6	7	8	8	9 - 10	12	11
Principaux écartements (cm)	60 - 75 80	60	45 - 50	60 - 75 80	60	45 - 50	75 - 80	60	45 - 50	60
Possibilité d'écartement de 45 à 80 cm par coulissement sur toute la gamme										
Largeur Bâti (m)	2,8		4,3		5,8		6,3			

Largeur de transport (m)	3
Attelage version porté	Catégorie 2 - 3
Attelage arrière	Catégorie 2 / Capacité : 3 tonnes / 2 lignes hydrau. DE*
Pneumatiques	400 - 70 R24 (500 - 60 R22.5 et 600-50 R22.5 en Option)
Adaptation hydraulique	1 DE* (Montée/Descente Strip-till) - 1 DE* (Bloc sélecteur 3 fonctions : réplage + 2 fct sup. sur attelage. ar.) 1 SE** (Relevage arrière) - 1 SE** (Sécurité NSH)
Signalisation	Série
Fertilisation minérale	Option (Support + Tête de distribution - Cyclone - Descente derrière dent)

* DE : Circuit double effet
** SE : Circuit simple effet



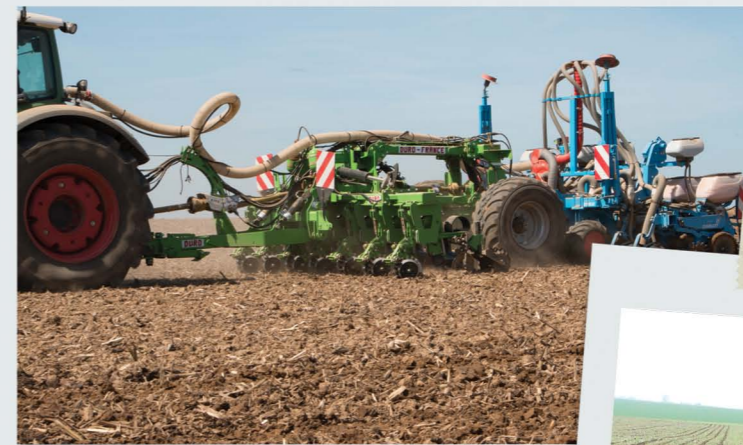
Semis de colza sur chaumes (28)



Semis de haricots sur chaumes (72)



Semis de colza (28)



Semis de Maïs (72)



Préparation dans couvert (72)



*Strip-Till Plus
7 rangs à 60 cm (72)*



Semis de maïs en combiné (67)



*Semis de maïs dans couvert
de seigle (72)*



Semis de maïs à 75 cm (67)



*Strip-Till Plus semi-porté
6 rangs à 55 cm*

La gamme DURO-FRANCE



Décompacteur :

Décompacteur Bi-poutre :
3m/7 dents - 3.5m/7 dents - 4m/9 dents



Décompacteur combinable :

de 3 à 4 m et de 4 à 8 dents
Sécurité Boulon ou Hydraulique



Charrue :

Charrue avant de deux à quatre corps.
Charrue arrière de deux à six corps.



Compil :

Appareil de déchaumage à bèches roulantes.
4 Largeurs disponibles : 4m - 5m - 6,3m - 7,1m



Semoir frontal :

Appareil de semis à la volée disponible en 4 largeurs :
4m - 5m - 6,3m - 7,1m



Tasse avant :

Rouleau fonte (Ø 700 mm)
Largeur : 1,5m fixe à 4m repliable

DURO-FRANCE

28, rue de la Conie
28150 VIABON - FRANCE

Tél. : +33 (0)2 37 99 96 80

Fax : +33 (0)2 37 99 10 81

contact@duro-france.com

Revendeur :



Retrouvez-nous sur internet

www.duro-france.com