

GAMME **VIGNE**



➤ **Vigne**

Vineyard

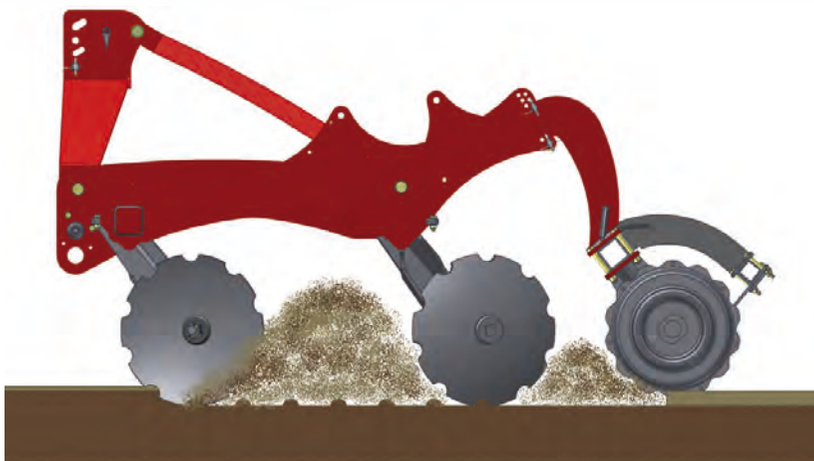
VINIDISC

Le déchaumeur à disques spécial vigne !

The compact disc harrow specially by designed for vineyard !

Haute performance de travail

High work performance



- Dégagement entre trains de disques 0.80 m = mélange intensif de la terre et des végétaux.
- Disques de Ø 510/6 mm (ou 610/6 mm) = fort pouvoir de pénétration.
- Dégagement important sous bâti = écoulement parfait du flux de terre même en présence importante de végétaux.
- Clearance between rows of discs 0.80 m = intensive mixing of soil and crop residues.
- Discs of Ø 510/6 mm (or 610/6) = greater soil penetration.
- Important underbeam clearance = perfect flow of important crop residues.

Réglages faciles

Easy settings

- Réglage de la profondeur de travail mécanique par barre de poussée et verrouillage par broche.
- Manual setting of the working depth with 2 fixing axles.



Fiabilité des composants

Components' reliability.



- Sécurité non-stop constituée de 4 amortisseurs de Ø 40 mm.
- Palier sans entretien.
- Non-stop security composed by four strathane dampers Ø 40 mm.
- Maintenance free bearings.



www.eurotechnicsagri.eu



- Disques inclinés montés par paire sur le même support. Des flasques anti-coulissements maintiennent les amortisseurs.

- Inclined and twin mounted discs. Lateral welded plates avoid suspension rubbers to slide.



 m	 m	 X	 CV/HP	 +RJB Kg	 mm	
1.33	1.51	12	55 - 80	773 - 836	80 x 80 x 8	Cat. 1 & 2
1.54	1.82	12 + 2	60 - 90	888 - 959		
1.76	1.98	12 + 4	70 - 100	1001 - 1080		
2.17	2.32	12 + 4 + 4	90 - 120	1220 - 1318		



- Disques de bordure droit et gauche.
- Right and left disc coulters.



- Le VINIDISC porté fixe a un porte-à-faux réduit au maximum pour s'adapter au mieux aux tracteurs de faible puissance.
- The VINIDISC has minimized overhang to better suit small tractors.



- Relevage vertical hydraulique pour limiter le porte-à-faux.
- Optional hydraulic pivoting to reduce overhang on field ends.

RTR Ø 300 mm (155 À 196 kg/m)



- 11 barres plates crénelées, bon émiettement,
- polyvalent,
- à éviter en sols humides.
- 11 flat notched bars, good crumbling,
- versatile,
- avoid in humid soils

RTR Ø 300 mm (181 à 232 kg/m)



- 10 barres, très bon émiettement,
- polyvalent,
- à éviter en sols humides et caillouteux.
- 10 bars, very good crumbling,
- versatile,
- avoid in humid and stony soils.

VINIDISC



www.eurotechnicsagri.eu



POLYLINER XS

40 - 95 CV/HP

Déchaumeurs à disques en X portés

Mounted X - form disc harrows



- Le POLYLINER XS inclut un système de réglage pour une largeur de travail variable.
- The POLYLINER XS includes a manual adjustable working width system.
- Particulièrement adapté au travail entre vignes et vergers.
- Particularly adapted to works in vineyards and orchards.
- Ce modèle est équipé de paliers à double roulements coniques 4 joints d'étanchéité ainsi que d'une dent centrale pour un travail parfait.
- This model is fitted with a double conical bearings, 4 seals and a central tine for a perfect job.

- Attelage 3 points cat. 1 et 2, en chapes (écartement 870 mm).
- Châssis : poutre 80 x 80 mm.
- Cadre : poutre 120 x 60 mm.
- Trains de disques arbre □ 40 mm.
- Montage des disques lisses ou crénelés.
- Paliers à double roulements coniques, 4 joints d'étanchéité.
- Dent centrale double spire □ 25 mm + soc triangulaire 200 mm.
- 3-point-linkage, cat. 1 and 2 link pins, heavy duty (870 mm spacing).
- Frame : 80 x 80 mm.
- Disc gang beam : 120 x 60 mm.
- Disc shaft □ 40 mm.
- Discs: plain or notched.
- Double conical bearings, 4 seals.
- Central spiral spring tine □ 25 mm + triangular share 200 mm.



- Option kit déflecteur.
- Option deflector kit.



- Dent centrale double spire + soc triangulaire 200 mm.
- Central spiral spring tine + triangular share 200 mm.



Modèles / Models		POLYLINER XS			
Nombre disques / Discs number		12	16	20	24
Puissances mini-maxi (CV) / Min.-max. HP requirement		40 - 65	50 - 75	60 - 85	70 - 95
Largeur de travail (m) / Working width (m)	XS-E Arbre 40 E 200 mm 610/6	1.30 / Discs	1.70 / 2.10	2.10 / 2.50	2.50 / 2.90
Largeur de transport (m) / Transport width (m)		1.35 / 1.75	1.75 / 2.15	2.15 / 2.55	2.55 / 2.95
Poids (kg) / Weight (kg)		700	800	900	1000
Puissances mini-maxi (CV) / Min.-max. HP requirement		40 - 65	50 - 75	60 - 85	-
Largeur de travail (m) / Working width (m)	XS-A Arbre 40 E 235 mm 610/6	1.47 / 1.87	1.90 / 2.30	2.33 / 2.73	-
Largeur de transport (m) / Transport width (m)		1.52 / 1.92	1.95 / 2.35	2.38 / 2.78	-
Poids (kg) / Weight (kg)		710	820	930	-

D.V.V.

40 - 80 CV/HP

Le décompacteur pour les vignes et vergers

Subsoilers for vineyards and orchards



- Attelage trois points à broches, en chapes cat. 1 sur les modèles 14-19 et cat. 1 ou 2 sur les modèles 19-24.
- Profondeur de travail de 10 à 25 cm.
- 3 point linkage by pin, cat. 1 for 14-19 models and cat. 1 and 2 for 19-24 models.
- Working depth of 10 to 25 cm.



- L'attelage trois points arrière de cat. 2 et 2 N, le passage de prise de force et le porte-à-faux réduit permettent de travailler en combiné avec un outil arrière.
- The rear three-point hitch category 2 and 2N, the PTO-shaft gap and reduced overhang allow to work in combination with a rear implement.



- Dents droites avec socs à ailettes de 36 cm de largeur de travail. Dégagement sous bâti variable de 450 à 600 mm en 4 positions au pas de 5 cm.
- Straight tines with 36 cm wide wing shares. Variable underframe clearance in 4 positions from 450 to 600 mm with 5 cm step.

	14-19	14-19R	19-24	19-24R
D.V.V.				
	1.40 / 1.65	1.70 / 1.95	1.60 / 1.90	2.30 / 2.60
		4		6
	190	200	210	240
	1 : 40 2 : 40	1 : 40 2 : 40	3-5 : 26 4-6 : 80	3-5 : 26 4-6 : 80 7 : droit / straight

⁽¹⁾ Nous consulter pour toute autre largeur / Contact us for other width.



www.eurotechnicsagri.eu



ROTOGYR VV

1.40 - 1.60 m
25 - 60 CV/HP

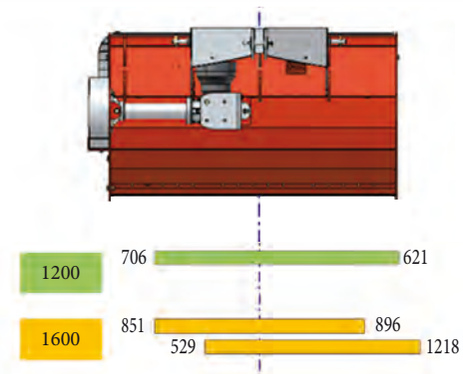
Le broyeur à axe horizontal pour vignes et vergers

Flails mowers for vineyards and orchards



➤ Largeurs de travail et déports (mm)

Cutting width and offset



- Attelage pitons cat. 1 et 2, déport de 0 à 340 mm.
- Boîtier 60 CV avec roue libre, régime PdF 540 tr/min.
- Caisson fermé.
- Bavette anti-projection blindée.
- Pré-disposition grille à sarments.
- Réglage de la hauteur de coupe par le rouleau.
- 3-point linkage, link pins cat. 1 and 2, offset from 0 to 340 mm.
- 60 HP gearbox with integrated overrun, PTO shaft 540 rpm.
- Closed frame.
- Front reinforced anti-projection flap.
- Optional vineyard grid.
- Cutting height control through roller.

Préconisations d'utilisation des couteaux

Recommendations for use of flails



Marteaux

- Pour herbe, jachères, refus de prairies.
- Bonne aspiration.

Hammers

- For grass, set aside, pasture.
- Good suction.



Couteaux Y

- Résidus de récolte.
- Présence de pierres, terrains accidentés.

Y flails

- Crop residues.
- Stones presence, rough land.



Couteaux Y sur manille

- Pour herbe.
- Présence de pierres, terrains accidentés.

Y on shackles

- For grass.
- Stones presence, rough land.

Autres produits de la gamme EUROTECHNICS AGRI

Other EUROTECHNICS AGRI products



Cachet commercial revendeur
Dealer's stamp

Usine / SAV
JEAN de BRU
ZI de l'Estagnol - Rue Montgolfier
11000 CARCASSONE
FRANCE
Tél. +33 (0)5 49 80 65 59
Fax +33 (0)5 49 80 65 58

Commercial / Marketing
EUROTECHNICS AGRI
ZI - 79300 SAINT AUBIN DU PLAIN
FRANCE
Tél. +33 (0)5 49 80 29 20
Fax +33 (0)5 49 65 96 16
www.eurotechnicsagri.eu
info@eurotechnics.eu

