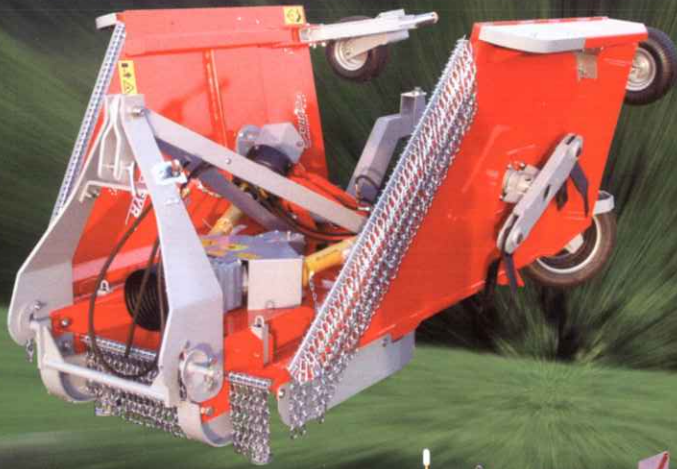


• ALPHAGYR

Broyeurs multi-rotors axe vertical
2800 P / 3600 PR / 4800 TRX / 6100 TRX

Broyage de grandes étendues,
jachères, maïs, refus etc...

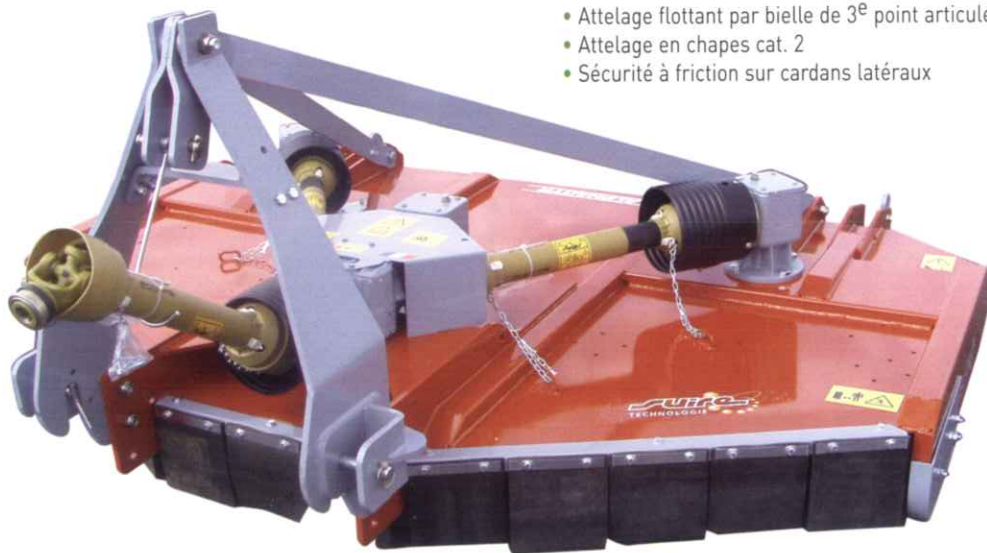
L'ALPHAGYR se caractérise par son utilisation
simple, une maintenance peu coûteuse,
une qualité et régularité de travail associées
à des rendements excellents.



La force maîtrisée

SUIRE
EUROTECHNICS AGRI

ALPHAGYR P Porté fixe 2,80 m



- Attelage flottant par bielle de 3^e point articulée
- Attelage en chapes cat. 2
- Sécurité à friction sur cardans latéraux



- Patins réglables, interchangeables de série, forme non agressive.

- Bavettes avant de série (rideaux chaînes option).



- Montage : 1 boîtier diviseur de 180 CV (à 3 sorties) + 3 boîtiers d'entraînement de 90 CV.



- Montage en « V » des boîtiers (recouvrement optimum des lames).

OPTIONS OBLIGATOIRES

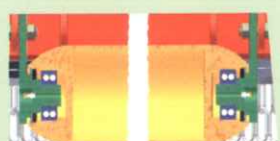


- Montage avec 2 roues réglables (photo) (200/60x14.5) Ø 620 L.210 ou roues (16x7.5 8/8) Ø 430 L.200

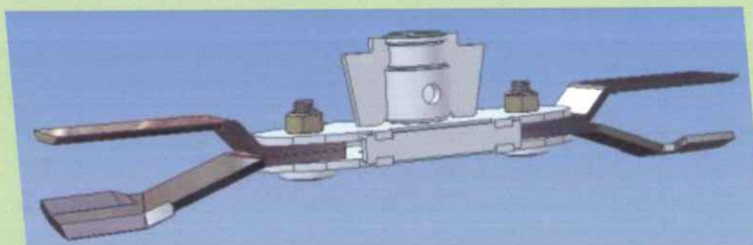
ou



montage avec rouleau réglable Ø159



- Rouleau vue longitudinale



- Lames aspirantes montées avec boulons de diamètre 30 sur rotor balancier. Conception identique sur ALPHAGYR 3600 PR.

ALPHAGYR PR Porté Repliable 3,60 m

- Repliage pour transport
Pivotement des unités latérales
- 10° / + 80° (vébins DE).



- Attelage flottant par bielle de 3^e point articulée
- Attelage en chapes cat. 2
- Patins réglables interchangeable forme non agressive.

- Vue arrière montage avec
2 roues centrales 200/60x14,5
+ 2 roues latérales 16x7,5 8/8

OPTIONS OBLIGATOIRES



- 4 roues 16x7.5 8/8 Ø 430 L.200

OU



- 2 roues centrales 200/60x14.5
Ø 620 L.210 + 2 roues latérales
16x7.5 8/8 Ø 430 L.200



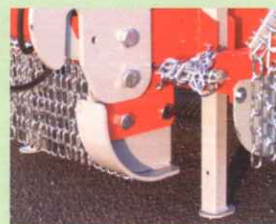
- Disposition en "V" des rotors :
1 boîtier diviseur 180 CV + 3 boîtiers
d'entraînement 90 CV.



- Montage bavettes de série



- Application



- Béquille de repos et patin
à forme non agressive



- Rotor balancier 4 lames



- Déflecteurs amovibles pour un broyage et une répartition optimale



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES				
MODELES	ALPHAGYR 2800 P	ALPHAGYR 3600 PR	ALPHAGYR 4800 TRX	ALPHAGYR 6100 TRX
Largeur de coupe (m)	2.84	3.59	4.76	6.00
Largeur hors tout (m)	2.97	3.72	4.90	6.10
Largeur au transport (m)	2.97	2.29	2.70	2.70
Hauteur hors tout (m)	1.24	1.53	2.10	2.70
Profondeur (m) • Avec rouleau • Avec roues Ø 430x 200 • Avec roues Ø 620 x 210	2.77 3,21- Nb de roues : 2 3,52- Nb de roues : 2	- 3,21- Nb de roues : 4 3,53- Nb de roues : 4	Avec roues Ø 760 - 14 plys - largeur 265 Nb de roues : 4 10x75x15 Nb de roues : 6 10x75x15 5.75 6.25	
Nombre de rotors	3	3	3	3
Nombre de lames par rotors	4	4	4	4
Recouvrement des lames (mm)	100	120	90	110
Hauteur de coupe (mm)	40 à 165	40 à 165	50 à 350	50 à 350
Sécurité cardans P.D.F	Roue libre	Roue libre	Roue libre et joint homocinétique	
Sécurité cardans intermédiaire	Frictions	Frictions	Frictions	Frictions
Régime prise de force (tr/min)	1000	1000	1000	1000
Vitesse des rotors (tr/min)	central	1930	1500	1000
	Latéraux	1608	1250	740
Vitesse linéaire (m/s)	75/95	89/87	83	83
Puissance conseillée (CV)*	70/100	80/120	120/180	150/220
Nécessaire hydraulique	-	1DE	1DE + 1SE	1DE + 1SE
Poids (kg)	1100 à 1230	1500	3360	4400
OPTION				
Rideau chaîne avant	Oui	Oui	Origine	Origine
Rouleau Arrière Ø 159	Oui	Non	Non	Non
Roues Ø 430 - L.200 (16x7.5 8/8)	Oui - 2 roues	Oui - 4 roues	Non	Non
Paires Roues Ø 620 - L.210 (200/60x14.5)	Oui	Non	Non	Non
Paires de roues Ø 430 latérales Ø 620 centrales	Non	Oui	-	-
Roues jumelées - Centrales 10x75x15	Non	Non	Oui	Origine
Roues jumelées - Latérales 10x75x15	Non	Non	Oui	Oui

* Les puissances requises peuvent varier d'une culture à l'autre.



la force d'un groupe à dimension humaine, fondé sur 3 marques



Nous vous offrons un large choix en agroéquipement
et services associés, dans les domaines :
travail du sol, broyage, fourrage, intérieur de ferme

Cachet commercial revendeur

Usine/SAV/Magasin
SUIRE
ZI - 79300 SAINT AUBIN DU PLAIN
Tél. 05 49 80 20 11
Fax 05 49 80 25 15

Commercial/Marketing
EUROTECHNICS AGRI
ZI - 79300 SAINT AUBIN DU PLAIN
Tél. 0820 36 34 68
Fax 05 49 65 96 16
www.eurotechnicsagri.eu