

TARIF 001-08-2021

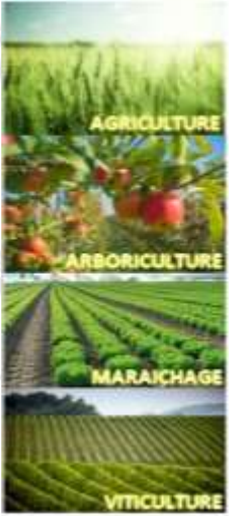


FABRICATION

TESTAS

POPEK

Préambule



L'établissement **TESTAS et POPEK** est une PME familiale créée en 1963 spécialisée dans les outils de tonte, de broyage, de travail du sol, et des outils pour la culture viticole, maraîchère et arboricole.

Depuis quelques années, nous avons élaboré des produits en collaboration avec des utilisateurs viticulteurs, maraîchers, arboriculteurs, et nous sommes heureux de vous les présenter au fil des pages de ce catalogue.

Malheureusement, En raison de la situation actuelle et de la demande croissante de produits sidérurgiques dans le monde entier, nous tenons à vous informer que nos fournisseurs ont prolongé les délais de livraison, et nous ont également répercuté d'importantes hausses de prix d'achat.

En prenant les précautions appropriées, telles que l'augmentation des stocks, nous nous efforçons de réduire le risque d'échecs ou de restrictions de livraison.

En plus des délais de livraison plus longs en raison d'un manque de ressources et de restrictions logistiques, les prix des matières premières telles que l'acier, l'aluminium (composant les équipements électrohydrauliques), ont très fortement augmentés.

Il ne nous est plus possible de compenser la hausse des prix par une optimisation interne.

C'est pour cette raison que l'ensemble de notre catalogue à été complètement remodelé, et nous vous remercions de comprendre les raisons de cette mesure malheureusement inévitable et comptons sur votre coopération et soutien dans notre collaboration.

Aurore et Michael POPEK, PDG et leur équipe



SOMMAIRE

GYROBROYEURS MONO ROTOR

- 50 CV PAGE 5
- 70 CV PAGE 6
- 90 CV PAGE 7

GYROBROYEURS BI-ROTORS

- 90 CV FIXES DE 1M30 A 3M00 PAGE 10
- OPTIONS GYROBROYEURS PAGE 11
- 90 CV EXTENSIBLE 1M40-1M90 PAGE 12

BROYEURS SIMPLE ATTELAGE

- AS4 : 1M40-1M60-1M80-2M00-2M20 PAGE 14
- RM4 : 1M40-1M60-1M80-2M00-2M20 TRANSMISSION RABAISSEE PAGE 15
- RM5 : 2M60-2M80-3M00 TRANSMISSION RABAISSEE PAGE 16

BROYEUR DOUBLE ATTELAGE

- TW2 : 1M20-1M40-1M60-1M80 PAGE 17
- TW5 : 2600 – 2750 – 3000 PAGE 18

BROYEUR D'ACCOTEMENT

- RV3 : 1400 - 1600 – 1800 – 2000 – 2200 PAGE 19

BROYEUR REPLIAGE HYDRAULIQUE

- DG5V : 4750 – 5800 PAGE 20

MATERIEL VITICOLE

- TONDO-BROYEUR FTP PAGE 22
- ROULEAU FACA ENJAMBEUR PAGE 23
- ROULEAU FACA SIMPLE ET EXTENSIBLE PAGE 24
- PORTE-OUTILS GCV BARRAL PAGE 25
- ETOILES DE BINAGE CULT KRESS PAGE 26
- CULTIVATEUR VIGNE PAGE 27
- HELILABOUR BI-POUTRE PAGE 28
- PORTE-OUTILS GYROBROYEUR F1 PAGE 29
- SATELLITE DE TONTE TM PAGE 30

MATERIEL ARBORICOLE

- PORTE-OUTILS BIO EXPRESS PAGE 32
- SATELLITE DE TONTE TM PAGE 33
- ETOILES DE BINAGE CULT KRESS PAGE 34
- COUPE RACINES PAGE 35
- ROULEAU FACA PAGE 36
- REBOUCHE ORNIERES PAGE 37
- ETOILE A CHELATE DE FER PAGE 38
- CULTIVATEUR VIGNE PAGE 39
- HELILABOUR BI-POUTRE PAGE 40

MATERIEL MARAÎCHAGE

- DEROULEUSE PAILLAGE VEGETAL PAGE 42
- SOULEVE PLASTIQUE SP150 PAGE 43
- DEROULEUSE DE FILM PAGE 44
- COMBI-BIO MONOPOUTRE PAGE 45
- GRIFFON PAGE 46

GRANDES CULTURES

- COMBI LABOUR MONOPOUTRE PAGE 48
- HELI EXPRESS PAGE 49
- DECOMPACTEUR GRIFSOL PAGE 50
- EXTIRPATEUR PAGE 51
- SOUS-SOLEUSE PAGE 52
- CULTIVATEUR PAGE 53
- VIBROULTEUR PAGE 54
- ROULEAU A PICOTS PAGE 55
- ROULEAU GAUFFRE PAGE 56
- ROULEAU BARRE PAGE 57
- ROULEAU CRETE DE COQ PAGE 58
- ROULEAU LISSES PAGE 59
- ROULEAU HACHEUR PAGE 60
- ACCESSOIRES PAGE 61

MATERIEL ECO-ROBUSTE

- BROYEUR DN4 PAGE 63
- BROYEUR RB4 PAGE 64
- LEVE PALETTES PAGE 65
- Gyrobroyeur 1510 PAGE 66

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

- CONDITIONS GENERALES DE VENTE PAGE 67

GAMME GYROBROYEURS MONO ROTOR



Gamme 1500 boîtier 50 cv



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Hauteur de coupe réglable
- Boîtier orientable
- Tôle châssis en 4 mm
- Patins d'usure
- cardan à boulon de rupture
- Attelage CAT I
- Attelage déportable manuellement
- Volet arrière rabattable
- Boîtier 50 CV
- Tôle de renfort de 12 mm

Gamme 1500 boîtier 50 cv

REF.									
1580 SPV	800	540	880	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-	170
1052 GVS	1000	540	1080	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-	182
1054 GVS	1000	540	1080	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	203
1252 GVS	1200	540	1280	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-	275
1254 GVS	1200	540	1280	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	290
1502.13 GVS	1300	540	1380	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-	300
1502.14 GVS	1400	540	1480	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-	340
1502.15 GVS	1500	540	1580	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-	380
1504.13 GVS	1300	540	1380	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	320
1504.14 GVS	1400	540	1480	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	360
1504.15 GVS	1500	540	1580	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	400

Options page 11



Gamme 1500 boîtier 70 cv



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Hauteur de coupe réglable
- Boîtier orientable
- Attelage déportable manuellement
- Volet arrière rabattable
- Cardan à friction double disques
- Tôle châssis en 4 mm
- Patins d'usure
- Attelage CAT I
- Boîtier 70 CV
- Tôle de renfort de 12 mm

Gamme 1500 boîtier 70 cv

REF.										
1552.13 GVK	1300	540	1380	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-	350	
1552.14 GVK	1400	540	1480	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-	370	
1552.15 GVK	1500	540	1580	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-	390	
1554.13 GVK	1300	540	1380	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	370	
1554.14 GVK	1400	540	1480	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	390	
1554.15 GVK	1500	540	1580	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	410	
1553.13 GVK	1300	540	1380	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	400	
1553.14 GVK	1400	540	1480	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	420	
1553.15 GVK	1500	540	1580	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	440	
1553.16 RDK	1600	540	1680	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	460	

Options page 11



Gamme 1600 boîtier 90 cv



OPTION RIDEAU DE CHAINES
ET CARDAN ROUE LIBRE

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Hauteur de coupe réglable
- Boîtier orientable
- Attelage déportable manuellement
- Volet arrière rabattable
- Transmission à friction doubles disques
- Tôle châssis en 4 mm
- Patins d'usure
- Attelage CAT 1/2
- Déflecteur éparpilleur
- Boîtier 90 CV
- Equerres de renfort sous châssis
- Tôle de renfort de 12 mm

Gamme 1600 boîtier 90 cv

REF.										
1602.13 RBK	1300	540	1380	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-		
1602.14 RBK	1400	540	1480	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-		
1602.15 RBK	1500	540	1580	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-		
1604.13 RBK	1300	540	1380	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-		
1604.14 RBK	1400	540	1480	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-		
1604.15 RBK	1500	540	1580	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-		
1604.13 RDK	1300	540	1380	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-		
1604.14 RDK	1400	540	1480	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-		
1604.15 RDK	1500	540	1580	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-		
1902 GVK	180	540	1880	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-		
1904 RBK	180	540	1880	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-		
1904 RDK	180	540	1880	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-		
P25 RDK	1500	540	1580	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-		



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Hauteur de coupe réglable
- Boitier orientable
- Attelage déportable
- Barre de poussée (D45 BP ET 1906 BP)
- Tôle chassis 6mm
- Lames renforcées spécial forestier
- Double disques
- Attelage à chappe
- 6 Lames retractables
- Rideau de chaîne avant
- Tôle de renfort de 12 mm

GAMME FORESTIERE 150-200cv

REF.			 mm	CV		 360	 Kg	
D45 RDK	1500	1000	1580	150	<input checked="" type="checkbox"/>	-		
1906 RDK	1800	1000	1880	150	<input checked="" type="checkbox"/>	-		
D45 BP	1500	1000	1580	200	-	<input checked="" type="checkbox"/> 360°		
1906 BP	1800	1000	1880	200	-	<input checked="" type="checkbox"/> 360°		

Options page 11

GAMME GYROBROYEURS BI-ROTOR



GIROBROYEURS BI-ROTORS FIXES



Modèles photographiés avec options

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Boîtier centrale de 90 cv
- ATTELAGE RENFORCÉ CAT 2
- Attelage déportable manuellement
- Volet arrière rabattable
- Transmission à friction doubles disques
- Tôle châssis en 4 mm
- Patins d'usure
- Déflecteur éparpilleur
- Tôle de renfort de 12 mm
- Flector à chaînes doubles
- Double balancier 2 lames (BRB) ou double disque 3 lames (BRD)

GYROBROYEUR BI-ROTORS FIXE boîtier 90 cv

REF.							
BRB 130	1300	540	1380	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	
BRB 140	1400	540	1480	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	
BRB 150	1500	540	1580	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	
BRB 180	1800	540	1880	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	
BRB 200	2000	540	2080	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	
BRB 250	2500	540	2580	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	
BRB 300	3000	540	3080	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	
BRD 250	2500	540	2580	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	
BRD 300	3000	540	3080	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	

Options page 11



OPTIONS GYROBROYEURS



OPTIONS

REF	DESCRIPTION	
RC12	RIDEAU DE CHAINES AVANT OU ARRIERE EN LIEU ET PLACE DES VOILETS JUSQU'À 1M50	
RC13	RIDEAU DE CHAINES AVANT OU ARRIERE EN LIEU ET PLACE DES VOILETS JUSQU'À 1M80	
RLGIRO	ROULEAU ARRIERE Ø 140 X 4 JUSQU'AU 1M60	
RLGIRO180	ROULEAU ARRIERE Ø180 X 4 JUSQU'À 1M80	
CC04	CONTRE COUTEAUX	
PAGIRO	PEIGNE ARRIERE RÉGLABLE (Spécial serment de vigne)	
CRLSF	CARDAN ROUE LIBRE SÉCURITÉ A FRICTION	
TB04	TOLE DE BLINDAGE LATÉRALE EN 4 MM	
TB06	TÔLE DE BLINDAGE LATERALE EN 6MM POUR CAILLOUX ET GALETS	
ADH700	ATTELAGE DÉPORT HYDRAULIQUE DE 700 MM	
TPR523	3 POINT RENFORCÉ 80 X 20 EN LIEU ET PLACE ATTELAGE 70 X15	
TPT525	3 POINT TUBULAIRE 70 X 70	
GIRCH	CHAINES EN REMPLACEMENT DES LAMES	
TB06	TÔLE DE BLINDAGE LATERALE EN 6MM POUR CAILLOUX ET GALETS	
PAC	PANS ARRIERES CASSES	
BASA	BOITIER 90 cv AVEC SORTIE ARRIERE (uniquement sur série 1600 90 cv)	
RTFA	ROUES DE TERRAGE FIXES A L'AVANT	
RP250	ROUES DE TERRAGE ARRIERES PIVOTANTES 360° 15X6;00 -6	
RP191	ROUES DE TERRAGE ARRIERES PIVOTANTES 360° 190-8 8 PLYS LA PAIRE	
RP190	ROUES DE TERRAGE ARRIERES PIVOTANTES "FOLLES"190-8 12 PLYS LA PAIRE	
SP12	SUR-PATINS EN 12MM (LA PAIRE)	
SUPATTD360	GYROBROYEURS BI-ROTOR : SUPPLEMENT ATTELAGE DOUBLE AVEC BOITIER 540 TRS/MN ARBRE TRANVERSANT ET ROUES 360° POSITIONNABLES A L'AVANT OU A L'ARRIERE	



BI-ROTORS EXTENSIBLE boîtier 70 cv



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Hauteur de coupe réglable
- Boîtier centrale 70 cv avec roue libre
- Écartement hydraulique indépendant
- Rideaux de chaînes avant et arrière
- Tôle châssis en 4 mm
- Roues avant, anti-crevaison
- Attelage CAT 1/2
- Rouleau d'appui réglable Ø 190 mm
- Décrottoir sur le rouleau

BI-ROTOR EXTENSIBLE boîtier 70 cv

REF.							
14-19 BRE	1400	1900	540	1520 MINI	<input checked="" type="checkbox"/>	780	
17-23 BRE	1700	2300	540	1790 MINI	<input checked="" type="checkbox"/>	860	
PAILL-LAT	Version à éjection latérale pour paillage						
CARDAN	Cardan b6x1000						

Gyrobroyeur bi-rotors à largeur variable, conçue pour s'adapter à toutes les largeurs de vignes et de vergers en général. La structure robuste a été conçue pour fonctionner dans des conditions irrégulières entre les rangs. Le châssis bas, permet à la machine de passer sous la végétation sans causer de dommages.



GAMME BROYEURS A AXE HORIZONTALE



BROYEUR SERIE AS 4



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Entraînement à 540 tr/mn avec roue libre
- Rouleau d'appui réglable Ø 194 mm
- Attelage 3 points cat 1/2 déportable
- Double caisson 4+4 mm
- ROTOR 139,7 mm / 8 mm
- Ejection arrière après le rouleau
- Décrottoir sur le rouleau

Le broyeur AS4 est indiqué pour couper l'herbe et broyer des bois jusqu'à un diamètre de 4-5 cm. Le déplacement latéral est fait à l'aide de guides cylindriques. Son double caisson lui octroie une solidité à toute épreuve

BROYEUR SERIE AS 4

REF.									
AS4.1200	1200	540	1380	623 / 876	MINI 30 CV	16	32	320	
AS4.1400	1400	540	1580	530 / 1050	MINI 30 CV	16	32	360	
AS4.1600	1600	540	1780	530 / 1250	MINI 35 CV	20	40	410	
AS4.1800	1800	540	1980	530 / 1450	MINI 40 CV	20	40	430	
AS4.2000	2000	540	2180	530 / 1650	MINI 50 CV	24	48	460	
AS4.2200	2200	540	2380	530 / 1850	MINI 55 CV	24	48	480	
CARDAS4	Cardan b5x900 POUR BROYEUR AS4								
DHRAS4	déplacement hydraulique								



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Entraînement à 540 tr/mn avec roue libre
- Rouleau d'appui réglable Ø 194 mm
- Attelage 3 points cat 1/2 déportable
- Double caisson 4+5 mm
- ROTOR 168 mm / 8 mm
- Trappe d'inspection
- Décrottoir sur le rouleau

Le broyeur RM4 est indiqué pour une utilisation dans les vignobles, et peut être équipé de dents de ramassage arrière pour augmenter la fragmentation du produit. Son double caisson lui octroie une solidité à toute épreuve



BROYEUR SERIE RM 4

REF.									
RM4.1400	1400	540	1500	650 / 950	MINI 30 CV	16	32	490	
RM4.1600	1600	540	1800	650 / 1150	MINI 40 CV	16	32	530	
RM4.1800	1800	540	2000	650 / 1350	MINI 45 CV	20	40	550	
RM4.2000	2000	540	2200	820 / 1380	MINI 50 CV	24	48	590	
RM4.2200	2200	540	2400	820 / 1580	MINI 60 CV	24	48	650	
DR4.1400	Dents pour le ramassage RM 4.1400								
DR4.1600	Dents pour le ramassage RM 4.1600								
DR4.1800	Dents pour le ramassage RM 4.1800								
DR4.2000	Dents pour le ramassage RM 4.2000								
DR4.2200	Dents pour le ramassage RM 4.2200								
CARDRM4	Cardan b5x900 POUR BROYEUR RM4								
DHRM4-5	déplacement hydraulique								



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Entraînement à 540 tr/mn avec roue libre
- Rouleau d'appui réglable Ø 194 mm
- Attelage 3 points cat 1/2 déportable
- Double caisson 4+5 mm
- ROTOR 193 mm / 10 mm
- Trappe d'inspection
- Décrottoir sur le rouleau

Le broyeur RM5 est indiqué pour une utilisation dans les vignobles, et peut être équipé de dents de ramassage arrière pour augmenter la fragmentation du produit. Son double caisson lui octroie une solidité à toute épreuve

BROYEUR SERIE RM 5

REF.									
RM5.2600	2600	540	2800	1220, 1580	MINI 80 CV	24	48	740	
RM5.2800	2800	540	3000	1220, 1780	MINI 90 CV	24	48	790	
RM5.3000	3000	540	3200	1220, 1980	MINI 100 CV	28	56	850	
DR5.2600	Dents pour le ramassage RM 5.2600								
DR5.2800	Dents pour le ramassage RM 5.2800								
DR5.3000	Dents pour le ramassage RM 5.3000								
CARDRM5	Cardan b5x900 POUR BROYEUR RM5								
DHRM4-5	déplacement hydraulique								
SATHYD	SATELLITE DIAM 600 AVEC PALPEUR ET CENTRALE HYDRAULIQUE SUR BROYEUR								

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Entraînement à 540 tr/mn avec roue libre
- Rouleau d'appui réglable Ø 114 mm
- Attelage double 3 points cat 1/2 hydraulique
- Double caisson 4+4 mm
- ROTOR 127 mm / 7 mm

Le broyeur TW2 est adapté au broyage des sarments et du bois jusqu'à 5 cm de diamètre. Double attelage à 3 points avec déplacement hydraulique sur douilles autolubrifiantes.

Son double caisson lui octroie une solidité à toute épreuve



BROYEUR TW2 DOUBLE ATTELAGE A DEPORT HYDRAULIQUE

REF.									
TW2.1200	1200	540	1400	640 / 660	MINI 20 CV	12	24	270	
TW2.1400	1400	540	1600	640 / 960	MINI 25 CV	16	32	300	
TW2.1600	1600	540	1800	640 / 1100	MINI 30 CV	20	40	310	
TW2.1800	1800	540	2000	820 / 1160	MINI 40 CV	24	48	350	
CARDTW2	Cardan b5x900 POUR BROYEUR TW2								

BROYEUR DOUBLE ATTELAGE TW5



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Boîtier 540 tr avec roue libre
- Marteau forgées
- Rouleau palpeur réglable Ø 194 mm
- Attelage à 3 points Cat. 2 avec déplacement hydraulique
- **Cardan**
- Double caisson 4+5 mm
- ROTOR 193 mm / 10 mm
- Contre-couteau dentelé
- Décrottoir pour rouleau
- Protection CE

Broyeur porté, équipé de marteaux forgés, indiqué pour le broyage de pousses, ronces, buissons et pour le travail dans des zones non cultivées.

Utilisable pour broyer du bois jusqu'à 8 cm de diamètre. Double attelage coulissant hydraulique sur des guides autolubrifiants.

BROYEUR TW2 DOUBLE ATTELAGE A DEPORT HYDRAULIQUE

REF.									
TW5.2600	2600	540	2800	1220, 1580	MINI 80 CV	24	48	740	
TW5.2750	2750	540	3000	1220, 1780	MINI 90 CV	24	48	790	
TW5.3000	3000	540	3200	1220, 1980	MINI 100 CV	28	56	920	
BO1000	Boîtier 1000 tr en lieu et place du boîtier 540 tr								



BROYEUR LATERAL RV3



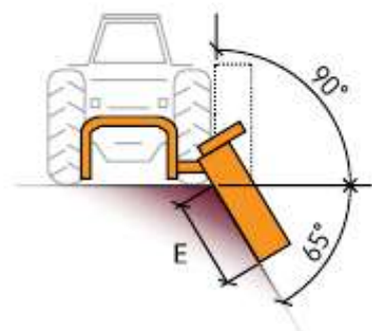
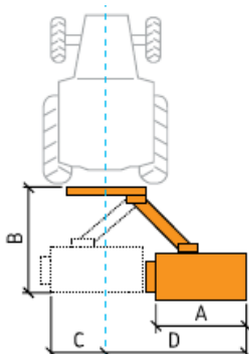
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Entraînement à 540 tr avec roue libre et boîtier de vitesse interne
- Lames à marteau forgées
- Double caisson 4+4 mm
- Rouleau d'appui réglable Ø 194 mm
- Attelage à 3 points Cat. 2/3
- Caisson avec bords biseautés et protections
- Système antichoc mécanique
- Vérins hydrauliques avec réglage de la vitesse
- ROTOR 139,7 mm / 8 mm
- Cardan
- bras inférieur gauche ANTI-BASCULEMENT.
- Protection CE

RV 3 est un broyeur latéral professionnel, indiqué pour le nettoyage des côtés des routes, bords, fossés et haies. Le déchargement du produit a lieu à l'arrière du rouleau qui est autonettoyant. Verrouillage bras inférieur gauche ANTI-BASCULEMENT.

BROYEUR LATERAL RV3

REF.			B	C	D	E				 Kg
RV3.1400	1400	540	2000	900	2350	1300	75 CV 2T100	16	32	530
RV3.1600	1600	540	2000	900	2350	1500	80 CV 2T200	20	40	580
RV3.1800	1800	540	2000	900	2350	1700	85 CV 2T300	20	40	610
RV3.2000	2000	540	2000	900	2350	1900	90 CV 2T400	24	48	650
RV3.2200	2200	540	2000	900	2350	2100	95 CV 2T500	24	48	700
VANNERV3	Kit blocage de la vanne d'inclinaison de travail									
JOYSTRV3	Kit contrôle du mouvement hydraulique avec joystick									



BROYEUR A REPLIAGE HYDRAULIQUE DG5V



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Cardan
- Entraînement à 1000 t.p.m. avec roue libre
- Lames à "Y" – ROTOR 219 mm / 12,5
- Rouleau d'appui réglable Ø 194 mm
- Attelage à 3 points Cat. 2 avec déplacement en deux positions différentes
- Double caisson 4+4 mm
- Contre-couteau
- Trappe d'inspection avec déplacement hydraulique
- Clapets de direction
- Lames de support
- Kit feux de transport et tableaux d'encombrement
- Décrottoir sur le rouleau
- Protection CE

Broyeur porté, avec châssis à repliage hydraulique, indiqué pour couper les tiges de maïs, les feuilles de betterave, la paille et plus encore. Le châssis est très robuste et ne dépasse pas la largeur du transport routier.

BROYEUR SERIE DG5V

REF.									
DG5V.4750	MINI 2390 TRAV 4750	1000	5220	2400 2400	MINI 150 CV	56	112	2400	
DG5V.5800	MINI 2900 TRAV 5800	1000	6220	2900 2900	MINI 200 CV	72	144	2900	
RP4X		Kit quatre roues arrière pivotantes							
SPTBL		Supplément tableaux de transport blanc / rouge							
MRTXSUPP		Supplément lames à marteau forgées (chacune)							



MATERIEL VITICOLE



Le FTP est un Giro-tondeuse pour enjambeur, robuste, compact, à doubles lames aspirantes.

- Caisse en 8mm d'épaisseur avec renforts cornières supplémentaires, chappes à l'avant et à l'arrière, et fixation rouleau, Volet arrière réglable.
- Rouleau diamètre 140mm réglable en hauteur (option)
- Patins latéraux réglables en hauteur
- Moteur hydraulique de 22 cm³ (débit nécessaire 35 à 45 litres /mn maxi)
- double carré de 50 (voir photo ci-contre)
- simple carré de 50
- rond de 30mm avec haubanage.
- Chaînes anti-basculément
- Vitesse de rotation de coupe de 1800 à 2500 tr/mn
- Coupe 2 lames ventilées sur balancier
- Arbre support de lame de 40mm
- système anti enroulement
- Montage prévu pour le mode « Tiré » ou « Poussé »



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Caisse épaisseur 8mm
- Chappes avant et arrière
- Moteur hydraulique 22cm³
- Balancier surdimensionné double lames contre coudées
- Patins latéraux réglables en hauteur
- Chambre de transmission équipée d'un Flector en fonte d'acier
- Volet arrière réglable
- Fixation pour rouleau
- Protection CE

TONDO-BROYEUR FTP

REF.					
FTP 500	500	40l/mn	2	540	190
FTP 600	600	40l/mn	2	640	210
FTP 700	700	40l/mn	2	740	240
FTP 800	800	40l/mn	2	840	270
FTP 900	900	40l/mn	2	940	300
ROULEAUFTP5	ROULEAU LISSE POUR TONDO-BROYEUR FTP500				
ROULEAUFTP6/7	ROULEAU LISSE POUR TONDO-BROYEUR FTP600 ET FTP700				
ROULEAUFTP8/9	ROULEAU LISSE POUR TONDO-BROYEUR FTP800 ET FTP900				
DBLCAR50	Double carré de 50 CHAINES INCLUSES				
SPLCAR50	Simple carré de 50 CHAINES INCLUSES				
ROND30	Rond de 30 pour crochets auto CHAINES INCLUSES				



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Carré de 50x50
- Support de rouleau avec paliers auto-alignant
- Rouleau faca diam. 330 avec plaquettes biseauté en HARDOX
- Bouchon de remplissage pour augmenter le poids du rouleau



Le rouleau FAC A TESTAS

Le rouleau FAC A TESTAS est un rouleau fabriqué dans un cylindre de diamètre 330 mm

Les languettes sont en ARDOX, incassables et inusables.

Il existe en trois largeurs : 500mm, 600mm, 800mm.

Un carré de 50X50 vous permettra d'y fixer un gogue à vos dimensions.

Un bouchon de remplissage du rouleau permet de plomber celui-ci pour lui donner encore plus d'efficacité.

Les lames ARDOX de 100x60x10 affinées à 4mm sont le moteur essentiel au pincement du couvert végétal.

ROULEAU FAC A ENJAMBEUR

REF	DESCRIPTION
RLF500	ROULEAU FAC A LARGEUR 500 MM SUR CARRE PLEIN DE 50X50 LAME FAC A EN HARDOX
RLF600	ROULEAU FAC A LARGEUR 600 MM SUR CARRE PLEIN DE 50X50 LAME FAC A EN HARDOX
RLF800	ROULEAU FAC A LARGEUR 800 MM SUR CARRE PLEIN DE 50X50 LAME FAC A EN HARDOX
GGEDBL50X50X15	GOGUES EQUERRE 50X50X15MM

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Châssis simple ou double attelage (en option)
- Support de rouleau avec paliers auto-alignant
- Rouleau faca diam. 330 avec plaquettes biseauté en HARDOX
- Bouchon de remplissage pour augmenter le poids du rouleau
- Existe en modèle extensible
- Béquille de dépose



Le rouleau FACA TESTAS

Le rouleau FACA TESTAS est un rouleau fabriqué dans un cylindre de diamètre 330 mm

Les languettes sont en ARDOX, incassables et inusables.

Un bouchon de remplissage du rouleau permet de plomber celui-ci pour lui donner encore plus d'efficacité.

Les lames ARDOX de 100x60x10 affinées à 4mm sont le moteur essentiel au pincement du végétal.

ROULEAU FACA

REF	DESCRIPTION
FACA 100	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 1000 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 1160 HORS TOUT
FACA 110	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 1100 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 1260 HORS TOUT
FACA 130	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 1300 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 1460 HORS TOUT
FACA 140	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 1400 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 1560 HORS TOUT
FACA 160	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 1600 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 1760 HORS TOUT
FACA 180	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 1800 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 1960 HORS TOUT
FACA 200	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 2000 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 2160 HORS TOUT
FACA 220	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 2200 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 2360 HORS TOUT
FACA 250	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 2500 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 2660 HORS TOUT
FACA 300	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 3000 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 3160 HORS TOUT
FACA 350	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 3500 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 3660 HORS TOUT
FACA 400	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 4000 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 4160 HORS TOUT
FACAVARIO	PRIX DU FACA EXTENSIBLE (largeur maxi) AU METRE ECARTEMENT HYD SUR BALANCIER D80
REPLPERCHMAN	SUPPORT (X2) D'OUTILS REPLIAGE MANUEL CARRE 50 SUR FACA SIMPLE
REPLPERCHHYD	SUPPORT (X2) D'OUTILS REPLIAGE HYDRAULIQUE CARRE 50 SUR FACA SIMPLE
ATTELAGEDOUBLE	ATTELAGE DOUBLE POUR ROULEAU FACA



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DESCRIPTIF MODELE GCV :

- Châssis tube 100 x 60
- Extensions rectangle plein 80 x 40
- Ecartement hydraulique synchronisé
- Attelage double sur chappes
- Flexibles raccords push/pull
- gogues renforcés 50X50 en 15mm d'épaisseur
- Equerres fournies
- Béquille de dépose



GCV BARRAL AVEC OPTIONS

PORTE-OUTILS GCV BARRAL

REF	DESCRIPTION
GCV100 BARRAL	CHASSIS PORTE OUTILS DOUBLE ATTELAGE POUR VIGNES DE 1M40 A 2M60 LARGEUR DU CHASSIS : 116 CM SUPPORT OUTILS PAR GOGUES 51X51X15 - EQUERRES 17X21 COMPRISES
GCV63BARRAL	CHASSIS PORTE OUTILS DOUBLE ATTELAGE POUR VIGNES DE 1M40 A 2M60 LARGEUR DU CHASSIS : 79 CM SUPPORT OUTILS PAR CARRE PLEIN 50X50 - EQUERRES 17X21 COMPRISES
R500X16F	ROUES FER QUICK-KONNEKT
R500X16F HYD	ROUES FER QUICK-KONNEKT REGLABLES HYDRAULIQUEMENT COURSE 30CM
BARRE TEE CONNECT	BARRES EN "t" 50X50 POUR INSTALLER A LA FOIS DES DISQUES EMOTTEURS ET DES BINEUSES LONGUEUR 90 CM ET EQUERRE DE 17 CM (LA PAIRE)
RCC750	ROULEAU CRETE DE COQ Ø 400 MM - LARGEUR 750 - PALIERS ROULEMENTS
RCC1000	ROULEAU CRETE DE COQ Ø 400 MM - LARGEUR 1000 - PALIERS ROULEMENTS
RBA750	ROULEAU BARRE Ø 400 MM - LARGEUR 750 - PALIERS ROULEMENTS
RBA1000	ROULEAU BARRE Ø 400 MM - LARGEUR 1000 - PALIERS ROULEMENTS
RFACA750	ROULEAU FACA Ø 450 MM - LARGEUR 750 - PALIERS ROULEMENTS
RFACA1000	ROULEAU FACA Ø 450 MM - LARGEUR 1000 - PALIERS ROULEMENTS
CADRE5D	CADRE 5 DENTS DROITES AVEC SOC PATE D'OIE POUR GCV - SUPPORT SEMOIR DELIMBE
CADRE5D+2	CADRE 5 DENTS DROITES + 2 REPLIABLES AVEC SOC PATE D'OIE POUR GCV - SUPPORT SEMOIR DELIMBE
CADRE7D	CADRE 7 DENTS DROITES AVEC SOC PATE D'OIE POUR GCV - SUPPORT SEMOIR DELIMBE
ATT3PCADRE	ATTELAGE TROIS POINTS RENFORCE POUR CADRES 5D, 5D+2, 7D
RELEVHYDCADRE	RELEVAGE VERTICALE PAR VERIN HYDRAULIQUE DU CADRE DENTS DROITES
SEMDELIMBE80T15	SEMOIR DELIMBE 80L Semoir à couvert végétal / micro-granulateur à soufflerie et descente par tuyaux.
SEMDELIMBE120T15	SEMOIR DELIMBE 120L Semoir à couvert végétal / micro-granulateur à soufflerie et descente par tuyaux.
CRGD	CANNELURE ROUGE GROS DÉBIT
CJMD	CANNELURE JAUNE MOYEN DÉBIT
CVPD	CANNELURE VERTE PETIT DÉBIT
ECLVT15	ECLATEUR VIGNE T15 (PAR DENT)
TUYAU25MT15	TUYAU 25M DIAMETRE 25 POUR T15
E-HYD3DE	DISTRIBUTEUR ELECTRO-HYDRAULIQUE COMPRENANT 3 DOUBLES EFFETS + BOITIER DE COMMANDE 3 FONCTIONS
E-HYD4DE	DISTRIBUTEUR ELECTRO-HYDRAULIQUE COMPRENANT 4 DOUBLES EFFETS + BOITIER DE COMMANDE 4 FONCTIONS
CTRLHYDR	CENTRALE HYDRAULIQUE POUR ALIMENTER DE FACON INDEPENDANTE DES INTERCEPS BRAUN OU BAHR RESERVOIR DE 30L ET POMPE A FIXER SUR PRISE DE FORCE



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DESCRIPTIF MODELE :

Bineuse à doigts MAXI : - Diamètre 54cm ou 70 cm
inclinaison réglable

3 duretés différentes

Vitesse d'utilisation jusqu'à 10 km/h

Résultat : Les grandes herbes sont arrachées SANS endommager les vignes



CULT KRESS

REF	DESCRIPTION
K.FH 1086	Maxi Ø 700 (avec le support ajustable) Rouge, très rigide
K.FH 1084	Maxi Ø 700 (avec le support ajustable) Jaune, médium
K.FH 1080	Maxi Ø 700 (avec le support ajustable) Orange, souple
K.FH 1094XL	Mini-Maxi Ø 540 mm (avec le support ajustable) Rouge, très rigide
K.FH 1094MX	Mini-Maxi Ø 540 mm (avec le support ajustable) Jaune, médium
K.FH 1090MX	Mini-Maxi Ø 540 mm (avec le support ajustable) Orange, souple
K.FH 1098	Fingerhacke Ø 370 mm, (avec le support ajustable) rouge très rigide
K.FH 1096	Fingerhacke Ø 370 mm, (avec le support ajustable) jaune, médium



Maxi Ø 700 mm
(avec le support ajustable)



Mini-Maxi Ø 540 mm
(avec le support ajustable)



Fingerhacke Ø 370 mm,
(avec le support ajustable)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DESCRIPTIF MODELE :

CULTIVATEUR CHASSIS POUTRES DE 80 X80 X 6
 DENTS CARRE DE 25 SUR BRIDES REGLABLES
 POSSIBILITE D'AJOUTER DES RALLONGES A
 BOULONNER
 ROULEAUX EN OPTION
 CHAPPES D'ATTELAGE CAT 1/2



CULTIVATEUR VIGNE

REF	DESCRIPTION
C-10	CULTIVATEUR 5 DENTS CARRE DE 25 - 1M00 - CHASSIS 2 POUTRES 80x80x5 – Extensible
C-13	CULTIVATEUR 7 DENTS CARRE DE 25 - 1M30 - CHASSIS 2 POUTRES 80x80x5 – Extensible
C-15	CULTIVATEUR 7 DENTS CARRE DE 25 - 1M50 - CHASSIS 2 POUTRES 80x80x5 – Extensible
C-20	CULTIVATEUR 9 DENTS CARRE DE 25 - 2M00 - CHASSIS 2 POUTRES 80x80x5 – Extensible
T-20	CULTIVATEUR 11 DENTS CARRE DE 25 - 2M00 - CHASSIS 3 POUTRES 80x80x6 – Extensible
T-25	CULTIVATEUR 13 DENTS CARRE DE 25 - 2M50 - CHASSIS 3 POUTRES 80x80x6 – Extensible
RA-82	2 Rallonges 0m25 + 2 Dents carré de 25
RA-84	2 Rallonges 0m50 + 4 Dents carré de 25
RP320	2 Roues monobloc tôle 320x100 (roulements)
RP140	2 Roues monobloc tôle 400x120/150 (roulements)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- 2 poutres (3 poutres en option)
- Attelage par chapes 1/2 ou 2/3.
- Sécurité par boulon de cisaillement.
- Béquille de maintien appareil dételé.
- Lames Michel
- Brides réglables



HELI LABOUR BI-POUTRE

REF	DESCRIPTION
HL-250 MT	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 600 mm (tube 80x80x6) Largeur 0m70 à 1m00 - 2 LAMES
HL-350 MT	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 600 mm (tube 80x80x6) Largeur 1m00 à 1m30 - 3 LAMES Ailettes sur la dent centrale droite
HL 350 MTGR	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 600 mm (tube 80x80x6) Largeur 1m00 à 1m30 - 3 LAMES Dent de griffon avec ailette
HL-450 MT	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 600 mm (tube 80x80x6) Largeur 1m00 à 1m30 - 4 LAMES
HL-650 MT	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 600 mm (tube 80x80x6) Largeur 1m60 à 2m00 - 6 LAMES
HL-260	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 700 mm (tube 120X120x8) Largeur 0m90 à 1m50 - 2 LAMES
HL-360	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 700 mm (tube 120X120x8) Largeur 0m90 à 1m50 - 3 LAMES Ailettes sur la dent centrale droite
HL-360GR	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 700 mm (tube 120X120x8) Largeur 0m90 à 1m50 - 3 LAMES Dent de griffon avec ailette
HL-460	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 700 mm (tube 120X120x8) Largeur 1m30 à 1m60 - 4 LAMES
HL-660	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 700 mm (tube 120X120x8) Largeur 1m60 ou 2m00 - 6 LAMES
GD-280	HELILABOUR SERIE 800 Dégagement 700/750/800 mm (tube 120X120x8) Largeur 0m90 à 1m50 - 2 LAMES
GD-282	HELILABOUR SERIE 800 Dégagement 700/750/800 mm (tube 120X120x8) Largeur 1m60 à 2m00 - 2 LAMES
GD-480	HELILABOUR SERIE 800 Dégagement 700/750/800 mm (tube 120X120x8) Largeur 0m90 à 2m00 - 4 LAMES
CB35	Coutre circulaire de 350 mm
CB46	Coutre circulaire de 460 mm

INNOVATION ET EXCLUSIVITE TESTAS & POPEK

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DESCRIPTIF MODELE :

PORTE OUTILS GYROBROYEUR F1

- BALANCIER 2 LAMES VENTILEES.
- ROULEAU ARRIERE REGLABLE EN HAUTEUR.
- SUPPORTS AVANTS REGLABLES EN HAUTEUR ET PROFONDEUR POUR DISQUES EMOTTEURS...
- SUPPORTS ARRIERES REGLABLES POUR BINAGE, TONDEUSES SATELLITE, INTERCEPTS...
- CAISSE EN 4MM AVEC TOLE DE BLINDAGE CENTRALE DE 12 MM.
- BAVETTES CAOUTCHOUC ANTI PROJECTION – CARDAN.



DESCRIPTIF MODELE :

LE PORTE-OUTILS F1 EST EGALEMENT UN GYROBROYEUR DE LA FAMILLE DES GYROBROYEURS TESTAS.

DEVELOPPE AVEC NOTRE RESEAU DE CONCESSIONNAIRES ET POUR DES UTILISATEURS EXIGEANTS, LE F1 TIENDRA SES ENGAGEMENTS TANT PAR SA ROBUSTESSE QUE SA POLYVALENCE.

PORTE-OUTILS GYROBROYEUR F1

REF	DESCRIPTION
F1-100	GYROBROYEUR PORTE-OUTILS LARGEUR DE COUPE 90CM POUR VIGNES DE 1M40 à 1M50 - ROULEAU ARRIERE
F1-110	GYROBROYEUR PORTE-OUTILS LARGEUR DE COUPE 100CM POUR VIGNES DE 1M50 à 1M70 - ROULEAU ARRIERE
F1-130	GYROBROYEUR PORTE-OUTILS LARGEUR DE COUPE 130CM POUR VIGNES DE 1M80 à 2M00 - ROULEAU ARRIERE
TM-420	TONDEUSE SATELLITE MOBILE DROITE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø420 EXTERIEUR
TM-420G	TONDEUSE SATELLITE MOBILE GAUCHE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø420 EXTERIEUR
TM-500	TONDEUSE SATELLITE MOBILE DROITE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø500 EXTERIEUR
TM-500G	TONDEUSE SATELLITE MOBILE GAUCHE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø500 EXTERIEUR
DISKEMOT2D	DISQUE EMOTTEUR DROITE DOUBLE DE LA MARQUE BAHR, BRAUN
DISKEMOT2G	DISQUE EMOTTEUR GAUCHE DOUBLE DE LA MARQUE BAHR, BRAUN
KRESS	ETOILES DE BINAGE CULT KRESS





ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DESCRIPTIF MODELE :

Transmission par Moteur Hydraulique. Alimentation directe par tuyaux flexible et 1/2 valves. Connexion rapide à l'installation hydraulique du tracteur. Protecteur caoutchouc, jante sur moyeu tournant librement au contact de l'obstacle. Réglage d'inclinaison du plan de coupe. Articulation pour auto nivellement de la tondeuse.

Hauteur de coupe par 2 couteaux ventilant articulés. Protection par coupelle bombée évitant le contact des lames avec le sol.

En plus de la sécurité et de la souplesse d'utilisation, la transmission par moteur hydraulique permet l'indépendance totale de la tondeuse ainsi que la réduction de la longueur du bras d'articulation, ce qui diminue très fortement l'inertie ainsi que les chocs.

Le démontage de l'ensemble, tondeuse et support se fait en quelques minutes et permet de disposer d'une machine légère et robuste qui peut être montée en complément sur tout type de broyeurs ou indépendamment sur une poutre ou tout autre support.

SATELLITE DE TONTE TM

REF	DESCRIPTION
TM-420	TONDEUSE SATELLITE MOBILE DROITE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø420 EXTERIEUR
TM-420G	TONDEUSE SATELLITE MOBILE GAUCHE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø420 EXTERIEUR
TM-500	TONDEUSE SATELLITE MOBILE DROITE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø500 EXTERIEUR
TM-500G	TONDEUSE SATELLITE MOBILE GAUCHE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø500 EXTERIEUR
TM-600	TONDEUSE SATELLITE MOBILE DROITE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø600 EXTERIEUR
TM-600G	TONDEUSE SATELLITE MOBILE GAUCHE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø600 EXTERIEUR
TM-800	TONDEUSE SATELLITE MOBILE DROITE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø800 EXTERIEUR
TM-80G	TONDEUSE SATELLITE MOBILE GAUCHE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø800 EXTERIEUR
PAMD	PIECES D'ADAPTATION POUR MONTAGE SUR OUTILS DIVERS
VPH	ENSEMBLE VERIN PALPEUR HYDRAULIQUE POUR TM ET TMB
LDU	LIMITEUR DE DEBIT UNIDIRECTIONNEL 3/8 MONTE
TMRL420	TONDEUSES POUR MONTAGE EN REMPLACEMENT LAMES INTERCEPS (PAIRE)



MATERIEL ARBORICOLE





ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DESCRIPTIF MODELE :

CHASSIS TUBE 100X100X8 TUBE EXTENSION 80X80X8

TIGE VERINS DE TRANSLATION Ø 40 COURSE 600 OU 700 SUIVANT LES IMPLANTATIONS

ROUES DE TERRAGE TOLE 320X80

BIO EXPRESS

REF	DESCRIPTION
BIOEXPRESS300 SDVL	CHASSIS BIO EXPRESS POUR PLANTATION DE 2M00 A 3M00 SANS DEVERS – SANS ROUES
BIOEXPRESS300 ADVL	CHASSIS BIO EXPRESS POUR PLANTATION DE 2M00 A 3M00 AVEC DEVERS – AVEC ROUES
BIOEXPRESS360	CHASSIS BIO EXPRESS POUR PLANTATION DE 2M50 A 3M60
BIOEXPRESS390	CHASSIS BIO EXPRESS POUR PLANTATION DE 2M70 A 3M90
BIOEXPRESS420	CHASSIS BIO EXPRESS POUR PLANTATION DE 3M00 A 4M20
BIOEXPRESS470	CHASSIS BIO EXPRESS POUR PLANTATION DE 3M50 A 4M70
CEH4F	COMMANDES ELECTRO-HYDRAULIQUES AVEC BOITIER 4 FONCTIONS
MINORDEV	MINORATION DES 2 DEVERS ET DES 2 ROUES - GOGUES SUR LA POUTRE 80X80X8
CHAPPEROUE500X16	ROUES DE TERRAGE MANUEL EN FER QUICK-KONNEKT AVEC DOUBLE CHAPPE
INCLHYDSO	INCLINAISON HYDRAULIQUE DES 2 SUPPORTS D'OUTILS (DEVERS)
CH45+10	CENTRALE HYDRAULIQUE
DISKEMOT3D	EMOTTEUR 3 disques DROIT
DISKEMOT3G	EMOTTEUR 3 disques GAUCHE
DISKEMOT4D	EMOTTEUR 4 disques DROIT
DISKEMOT4G	EMOTTEUR 4 disques GAUCHE



SATELLITE DE TONTE TM



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DESCRIPTIF MODELE :

Transmission par Moteur Hydraulique. Alimentation directe par tuyaux flexible et 1/2 valves. Connexion rapide à l'installation hydraulique du tracteur. Protecteur caoutchouc, jante sur moyeu tournant librement au contact de l'obstacle. Réglage d'inclinaison du plan de coupe. Articulation pour auto nivellement de la tondeuse.

Hauteur de coupe par 2 couteaux ventilant articulés. Protection par coupelle bombée évitant le contact des lames avec le sol.

En plus de la sécurité et de la souplesse d'utilisation, la transmission par moteur hydraulique permet l'indépendance totale de la tondeuse. L'allègement de l'ensemble ainsi que la réduction de la longueur du bras d'articulation, diminue très fortement l'inertie ainsi que les chocs.

Le démontage de l'ensemble, tondeuse et support se fait en quelques minutes et permet de disposer d'une machine légère et robuste qui peut être montée en complément sur tout type de broyeurs ou indépendamment sur une poutre ou tout autre support.

SATELLITE DE TONTE TM

REF	DESCRIPTION
TM-420	TONDEUSE SATELLITE MOBILE DROITE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø420 EXTERIEUR
TM-420G	TONDEUSE SATELLITE MOBILE GAUCHE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø420 EXTERIEUR
TM-500	TONDEUSE SATELLITE MOBILE DROITE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø500 EXTERIEUR
TM-500G	TONDEUSE SATELLITE MOBILE GAUCHE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø500 EXTERIEUR
TM-600	TONDEUSE SATELLITE MOBILE DROITE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø600 EXTERIEUR
TM-600G	TONDEUSE SATELLITE MOBILE GAUCHE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø600 EXTERIEUR
TM-800	TONDEUSE SATELLITE MOBILE DROITE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø800 EXTERIEUR
TM-80G	TONDEUSE SATELLITE MOBILE GAUCHE A DECLENCHEMENT MECANIQUE Ø800 EXTERIEUR
TMB-500	TONDEUSE SATELLITE Ø500 A L'AVANT OU A L'ARRIERE DU TRACTEUR attelage parallélogramme HYDRAULIQUE
TMB-600	TONDEUSE SATELLITE Ø600 A L'AVANT OU A L'ARRIERE DU TRACTEUR attelage parallélogramme HYDRAULIQUE
TMB-800	TONDEUSE SATELLITE Ø800 A L'AVANT OU A L'ARRIERE DU TRACTEUR attelage parallélogramme HYDRAULIQUE
PAMD	PIECES D'ADAPTATION POUR MONTAGE SUR OUTILS DIVERS
VPH	ENSEMBLE VERIN PALPEUR HYDRAULIQUE POUR TM ET TMB
LDU	LIMITEUR DE DEBIT UNIDIRECTIONNEL 3/8 MONTE
TMRL420	TONDEUSES POUR MONTAGE EN REMPLACEMENT LAMES INTERCEPTS (PAIRE)



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DESCRIPTIF MODELE :

Bineuse à doigts MAXI : - Diamètre 54cm ou 70 cm
inclinaison réglable

3 duretés différentes

Vitesse d'utilisation jusqu'à 10 km/h

Résultat : Les grandes herbes sont arrachées SANS endommager les vignes



CULT KRESS

REF	DESCRIPTION
K.FH 1075	Maxi Ø 950 (avec le support ajustable) Jaune, médium
K.FH 1074	Maxi Ø 950 (avec le support ajustable) Orange, souple
K.FH 1086	Maxi Ø 700 (avec le support ajustable) Rouge, très rigide
K.FH 1084	Maxi Ø 700 (avec le support ajustable) Jaune, médium
K.FH 1080	Maxi Ø 700 (avec le support ajustable) Orange, souple
K.FH 1094XL	Mini-Maxi Ø 540 mm (avec le support ajustable) Rouge, très rigide
K.FH 1094MX	Mini-Maxi Ø 540 mm (avec le support ajustable) Jaune, médium
K.FH 1090MX	Mini-Maxi Ø 540 mm (avec le support ajustable) Orange, souple



Maxi Ø 950
(avec le support ajustable)

Maxi Ø 700 mm
(avec le support ajustable)

Mini-Maxi Ø 540 mm
(avec le support ajustable)



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DESCRIPTIF MODELE :

- Châssis réglable de 2M50 à 4M00
- Roues de terrage Ø320X100
- Châssis 2 poutres 120X120X8
- 2 lames dégagement de 700

COUPE RACINES

REF	DESCRIPTION
HLXL-250	COUPE RACINES COMPLET AVEC ATTELAGE TROIS POINTS
PXAC - 250	POUTRE REGLABLE AVEC LAME A ADAPTER SUR CHASSIS
EXTHCR	ECARTEMANT HYDRAULIQUE AVEC VERIN



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Châssis simple ou double attelage (en option)
- Support de rouleau avec paliers auto-alignant
- Rouleau faca diam. 330 avec plaquettes biseauté en HARDOX
- Bouchon de remplissage pour augmenter le poids du rouleau
- Existe en modèle extensible
- Béquille de dépose



Le rouleau FACA TESTAS

Le rouleau FACA TESTAS est un rouleau fabriqué dans un cylindre de diamètre 330 mm

Les languettes sont en ARDOX, incassables et inusables.

Un bouchon de remplissage du rouleau permet de plomber celui-ci pour lui donner encore plus d'efficacité.

Les lames ARDOX de 100x60x10 affinées à 4mm sont le moteur essentiel au pincement du végétal.

ROULEAU FACA

REF	DESCRIPTION
FACA 100	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 1000 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 1160 HORS TOUT
FACA 110	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 1100 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 1260 HORS TOUT
FACA 130	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 1300 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 1460 HORS TOUT
FACA 140	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 1400 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 1560 HORS TOUT
FACA 160	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 1600 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 1760 HORS TOUT
FACA 180	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 1800 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 1960 HORS TOUT
FACA 200	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 2000 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 2160 HORS TOUT
FACA 220	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 2200 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 2360 HORS TOUT
FACA 250	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 2500 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 2660 HORS TOUT
FACA 300	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 3000 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 3160 HORS TOUT
FACA 350	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 3500 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 3660 HORS TOUT
FACA 400	ROULEAU FACA LARGEUR DE TRAVAIL 4000 Ø450 REMPLISSAGE PAR BONDE LAMES ARDOX BISEAUTES - 4160 HORS TOUT
FACAVARIO	PRIX DU FACA EXTENSIBLE (largeur maxi) AU METRE ECARTMENT HYD SUR BALANCIER D80
REPLPERCHMAN	SUPPORT (X2) D'OUTILS REPLIAGE MANUEL CARRE 50 SUR FACA SIMPLE
REPLPERCHHYD	SUPPORT (X2) D'OUTILS REPLIAGE HYDRAULIQUE CARRE 50 SUR FACA SIMPLE
ATTELAGEDOUBLE	ATTELAGE DOUBLE POUR ROULEAU FACA



BREVET DEPOSE TESTAS & POPEK

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

Châssis poutre 120X120X8
 4 éléments de 2 disques crantés Ø 560
 sur palier à roulements coniques.
 Orientation des plateaux porte-disques
 par secteur de trous toutes positions.



Fixation de chaque élément par support coulissant, permettant le réglage de l'écartement suivant le travail désiré.

Un disque trancheur Ø 600 mm monté sur moyeu à roulements, réglable en hauteur, fixé au centre de la machine pour la maintenir dans l'axe du tracteur.

Une dent rigide à soc et réglable permet d'évacuer l'eau du centre des ornières pour compléter l'équipement.

Un rouleau lisse et réglable monté à l'arrière nivelle le sol et stabilise la machine.

REBOUCHE ORNIERES

REF	DESCRIPTION
RO-8D	LARGEUR 2M20 - Châssis poutre 120X120X8 - 4 éléments de 2 disques crantés Ø 560 sur palier à roulements coniques. POIDS 1T500



CHLOROSSES FERRIQUES

Le symptôme de chlorose ferrique est reconnaissable au printemps : le limbe des jeunes feuilles devient vert pâle puis jaune jusqu'à blanchâtre.

Pourquoi appliquer du Fer sur vigne et arbres fruitiers ?

Le fer est nécessaire à la formation de la chlorophylle, à la photosynthèse et à la fixation de l'azote atmosphérique.

Il existe une corrélation positive entre le niveau de fourniture de Fe et la teneur en chlorophylle. Le processus de base de la photosynthèse étant l'absorption de la lumière par les pigments des chloroplastes (chlorophylles et caroténoïdes) induisant un flux d'électrons qui est converti en énergie chimique. La ferrédoxine est le premier récepteur de ces électrons.

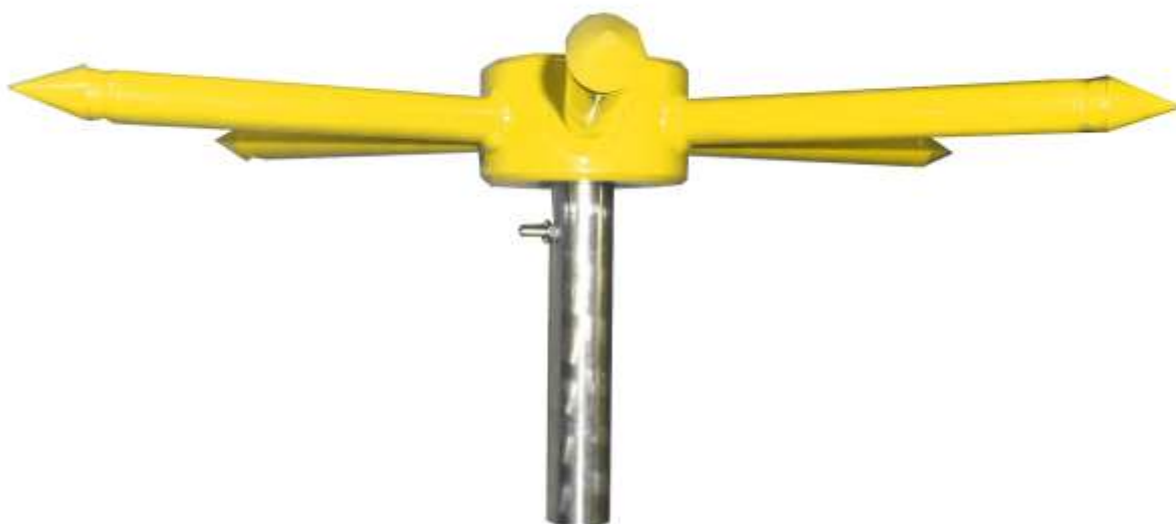
Le fer joue aussi un rôle dans le métabolisme des protéines. Les teneurs en acides aminés libres sont nettement plus fortes (arginine, asparagine, glutamine) en présence de Fe. Fe intervient dans la fixation symbiotique de l'azote par un système d'oxydoréduction. Enfin, le fer intervient dans la réduction des nitrates.

Situations à risques

- Sols calcaires, pH élevé, porte greffe sensible
- Manque d'aération du sol (excès d'eau ou tassement).
- Excès de potasse (K)
- Excès de fertilisation azotée (N)

ETOILE D'INCORPORATION DE CHELATE DE FER (SEQUESTRENE)

REF	DESCRIPTION
ETOILESEQUES	ETOILE D'INCORPORATION DE CHELATE DE FER



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

DESCRIPTIF MODELE :

CULTIVATEUR CHASSIS POUTRES DE 80 X80 X 6
 DENTS CARRE DE 25 SUR BRIDES REGLABLES
 POSSIBILITE D'AJOUTER DES RALLONGES A
 BOULONNER
 ROULEAUX EN OPTION
 CHAPPES D'ATTELAGE CAT 1/2



CULTIVATEUR

REF	DESCRIPTION
C-10	CULTIVATEUR 5 DENTS CARRE DE 25 - 1M00 - CHASSIS 2 POUTRES 80x80x5 – Extensible
C-13	CULTIVATEUR 7 DENTS CARRE DE 25 - 1M30 - CHASSIS 2 POUTRES 80x80x5 – Extensible
C-15	CULTIVATEUR 7 DENTS CARRE DE 25 - 1M50 - CHASSIS 2 POUTRES 80x80x5 – Extensible
C-20	CULTIVATEUR 9 DENTS CARRE DE 25 - 2M00 - CHASSIS 2 POUTRES 80x80x5 – Extensible
T-20	CULTIVATEUR 11 DENTS CARRE DE 25 - 2M00 - CHASSIS 3 POUTRES 80x80x6 – Extensible
T-25	CULTIVATEUR 13 DENTS CARRE DE 25 - 2M50 - CHASSIS 3 POUTRES 80x80x6 – Extensible
RA-82	2 Rallonges 0m25 + 2 Dents carré de 25
RA-84	2 Rallonges 0m50 + 4 Dents carré de 25
RP320	2 Roues monobloc tôle 320x100 (roulements)
RP140	2 Roues monobloc tôle 400x120/150 (roulements)

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- 2 poutres (3 poutres en option)
- Attelage par chapes 1/2 ou 2/3.
- Sécurité par boulon de cisaillement.
- Béquille de maintien appareil dételé.
- Lames Michel
- Brides réglables



HELI LABOUR BI-POUTRE

REF	DESCRIPTION
HL-250 MT	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 600 mm (tube 80x80x6) Largeur 0m70 à 1m00 - 2 LAMES
HL-350 MT	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 600 mm (tube 80x80x6) Largeur 1m00 à 1m30 - 3 LAMES Ailettes sur la dent centrale droite
HL 350 MTGR	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 600 mm (tube 80x80x6) Largeur 1m00 à 1m30 - 3 LAMES Dent de griffon avec ailette
HL-450 MT	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 600 mm (tube 80x80x6) Largeur 1m00 à 1m30 - 4 LAMES
HL-650 MT	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 600 mm (tube 80x80x6) Largeur 1m60 à 2m00 - 6 LAMES
HL-260	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 700 mm (tube 120X120x8) Largeur 0m90 à 1m50 - 2 LAMES
HL-360	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 700 mm (tube 120X120x8) Largeur 0m90 à 1m50 - 3 LAMES Ailettes sur la dent centrale droite
HL-360GR	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 700 mm (tube 120X120x8) Largeur 0m90 à 1m50 - 3 LAMES Dent de griffon avec ailette
HL-460	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 700 mm (tube 120X120x8) Largeur 1m30 à 1m60 - 4 LAMES
HL-660	HELILABOUR SERIE 600 Dégagement 700 mm (tube 120X120x8) Largeur 1m60 ou 2m00 - 6 LAMES
GD-280	HELILABOUR SERIE 800 Dégagement 700/750/800 mm (tube 120X120x8) Largeur 0m90 à 1m50 - 2 LAMES
GD-282	HELILABOUR SERIE 800 Dégagement 700/750/800 mm (tube 120X120x8) Largeur 1m60 à 2m00 - 2 LAMES
GD-480	HELILABOUR SERIE 800 Dégagement 700/750/800 mm (tube 120X120x8) Largeur 0m90 à 2m00 - 4 LAMES
CB35	Coutre circulaire de 350 mm
CB46	Coutre circulaire de 460 mm

MATERIEL MARAÎCHAGE



DEROULEUSE PAILLAGE VEGETAL

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Construction tube acier 80x50x5
- Traverse acier 60x25
- Brides multiples positions
- Roues pneumatiques 400X90
- Attelage CAT ½*
- Chassis grand dégagement



DEROULEUSE DE PAILLAGE VEGETAL

REF	DESCRIPTION
DP-90 DGD	DÉROULEUSE PAILLAGE VÉGÉTAL - 4 DISQUES - Larg. du CHASSIS 0M90
DP-110 DGD	DÉROULEUSE PAILLAGE VÉGÉTAL - 4 DISQUES - Larg. du CHASSIS 1M20
DP-120 DGD	DÉROULEUSE PAILLAGE VÉGÉTAL - 4 DISQUES - Larg. du CHASSIS 1M30

DEROULEUSE TUNNELEUSE

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Attelage 3 point, par chapes 3 positions.
- Châssis tube acier réglable en largeur.
- Accessoires réglables toutes positions par brides et coulisseaux.
- Dégagement sous chassis 0,80 M.
- Largeur de travail réglable de 1m80 à 2m25
- Avec socs versoirs orientables en profondeur



DEROULEUSE TUNNELEUSE

REF	DESCRIPTION
DTP - 250	DÉROULEUSE TUNNELEUSE DE FILM PLASTIQUE



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Châssis largeur 1M90
- Pour films de 1 M à 1M50
- 5 barreaux releveurs
- Pic central
- Attelage CAT 2



SOULEVE PLASTIQUE

REF	DESCRIPTION	
SP - 150	SOULEVEUSE DE FILM PLASTIQUE	
RP415	Roues monobloc de terrage 400X150 réglable par manivelle(La paire)	
RP500	Roues monobloc de terrage 500X150 réglable par manivelle(La paire)	
CB46	Coutre circulaire Ø 460 MM complet avec bride (l'unité)	
AILE	Aileron droit et gauche (La paire)En remplacement de la lame centrale	



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Construction tube acier 80x50x5
- Traverse acier 60x25
- Brides multiples positions
- Roues pneumatiques 400X90
- Attelage CAT 1/2
- Châssis grand dégagement



DEROULEUSE DE FILM PLASTIQUE

REF	DESCRIPTION	
P-170 SGD	DEROULEUSE DE FILMS - LARGEUR DE FILM JUSQU'A 1M60 - 4 SOCS	
P-210 SGD	DEROULEUSE DE FILMS - LARGEUR DE FILM JUSQU'À 2 M - 4 SOCS	
P- 170 SDGD	DEROULEUSE DE FILMS - LARGEUR DE FILM JUSQU'A 1M60 - 2 SOCS ET 2 DISQUES	
P- 210 SDGD	DEROULEUSE DE FILMS - LARGEUR DE FILM JUSQU'A 2 M - 2 SOCS ET 2 DISQUES	
P-170 DGD	DEROULEUSE DE FILMS - LARGEUR DE FILM JUSQU'A 1M60 - 4 DISQUES	
P-210 DGD	DEROULEUSE DE FILMS - LARGEUR DE FILM JUSQU'A 2 M - 4 DISQUES	
PR	DISPOSITIF PRESSE ROULEAU	
RVM	REGLAGE DES ROUES PAR VIS ET MANIVELLE	
RP	ROULEAU PLOMBEUR AVANT	
PPB	PLAQUE DE PROTECTION AVEC BALAIS (LA PAIRE)	
DT30GD	DENT CARRÉ DE 30 GRAND DÉGAGEMENT (LA PAIRE)	
DEVID	DEVIDOIR GOUTTE A GOUTTE SIMPLE BOBINE	
DEVID2	DEVIDOIR GOUTTE A GOUTTE DOUBLE BOBINES	
KITRESS	KIT SUPPORTS D'ARTICULATION A RESSORT POUR ROUES	



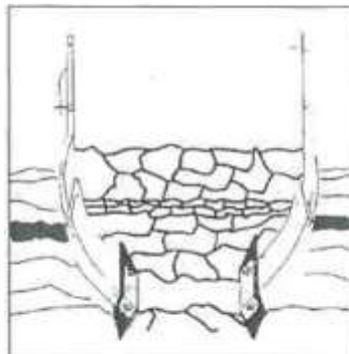
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Chassis 120X120X8
- Lames Michel
- Attelage par chapes N°2 avec attelage 3 points arrière rétractable



COMBI-BIO MONOPOUTRE

REF	DESCRIPTION
CV-1402	COMBI-BIO MONOPOUTRE - SPECIAL BIO LARGEUR DE TRAVAIL 1M40 - 2 LAMES
CV-1404	COMBI-BIO MONOPOUTRE - SPECIAL BIO LARGEUR DE TRAVAIL 1M40 - 4 LAMES
CV-1754	COMBI-BIO MONOPOUTRE - SPECIAL BIO LARGEUR DE TRAVAIL 1M75 - 4 LAMES
CV-2004	COMBI-BIO MONOPOUTRE - SPECIAL BIO LARGEUR DE TRAVAIL 2M00 - 4 LAMES
RVASC01	RELEVAGE ASCENSEUR POUR UN ACRUCHAGE AU PLUS PRES DU CHASSIS



COUPE DU SOL



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Attelage 3 point, par chapes 3 positions.
- Dégagement sous chassis 0,80 M.
- Châssis tube acier réglable en largeur.
- Largeur de travail réglable de 1m80 à 2m25
- socs versoirs orientables en profondeur
- Accessoires réglables toutes positions par brides et coulisseaux.



GRIFFON 1

REF	DESCRIPTION	
GM 260 / GM 320	Griffon avec dents de vibro et dents droites a l'avant avec soc ailette	
CRP460	Coutre cirulaire Ø 460 sur dent à ressort réglable	
RTU515	Roues de terrage Ø 500X150 (en supplément)	



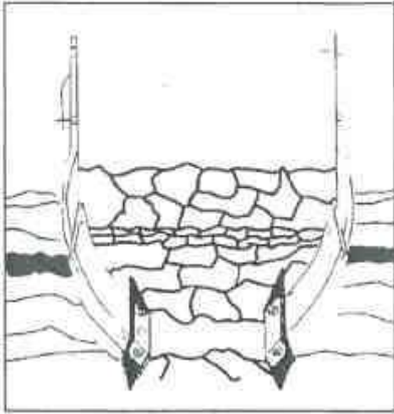
MONTAGE AVEC DENTS DROITES 60X25
A AILETTES SUR BRIDES REGLABLES,
COMBINÉ DE COUTRES TRANCHEURS CIRCULAIRES

GRIFFON 2

REF	DESCRIPTION	
GMDDA 260 / GMDDA 320	Griffon avec Dents droites avec socs a ailettes	
CRP460	Coutre cirulaire Ø 460 sur dent à ressort réglable	
RTU515	Roues de terrage Ø 500X150 (en supplément)	

GRANDES CULTURES





ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Châssis tubulaire 150x150x10 et 200x100x8
- Lames incurvées en acier spécial. Lame Michel
- Sécurité par Boulon de Cisaillement.
- Attelage arrière FLOTTANT Rétractable.

Utilisable en toute saison, en terre sèche ou humide, en solo ou en combiné avec toutes possibilités d'adaptation d'outils , rouleau, herse rotative, semoir, compatible pour préparation semis...

Utilisation plein champs sans semelle de labour, permet le recyclage de la matière organique, une meilleure percolation des eaux de pluie à l'abri de l'évaporation, tout en alimentant les nappes phréatiques et en limitant la pollution en nitrate.

Ne remonte pas la terre humide en surface.

La meilleure solution pour travailler sans mélanger les diverses couches du sol, l'ameublir par fissuration et sauvegarder sa structure.

COMBI LABOUR MONOPOUTRE

REF	DESCRIPTION
CL-204	COMBILABOUR MONOPOUTRE Série 600 - Dégagement 750 mm - 2m00 - 4 Lames
CL-254	COMBILABOUR MONOPOUTRE Série 600 - Dégagement 750 mm - 2m50 - 4 Lames
CL-326	COMBILABOUR MONOPOUTRE Série 600 - Dégagement 750 mm - 3m00 - 6 Lames
CL-328	COMBILABOUR MONOPOUTRE Série 600 - Dégagement 750 mm - 3m00 - 8 Lames
CL-408	COMBILABOUR MONOPOUTRE Série 600 - Dégagement 750 mm - 4m00 - 8 Lames
CL-410	COMBILABOUR MONOPOUTRE Série 600 - Dégagement 750 mm - 4m00 - 10 Lames
CL-324	COMBILABOUR MONOPOUTRE Série 800 - Dégagement 750 mm ou 850 mm - 3m00 - 4 Lames
CL-3268	COMBILABOUR MONOPOUTRE Série 800 - Dégagement 750 mm ou 850 mm - 3m00 - 6 Lames
CL-426	COMBILABOUR MONOPOUTRE Série 800 - Dégagement 750 mm ou 850 mm - 4m00 - 6 Lames
CL-428	COMBILABOUR MONOPOUTRE Série 800 - Dégagement 750 mm ou 850 mm - 4m00 - 8 Lames



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- 2 poutres (3 poutres en option)
- Attelage par chapes 1/2 ou 2/3.
- Sécurité par boulon de cisaillement.
- Lames Michel
- Réglage hauteur 3 positions
- Brides réglables
- Béquille de maintien appareil dételé.



Machine idéale pour le travail sans labour, le déchaumage, les reprises au printemps.

Les hectares sont travaillés sans mélanger les différentes couches du sol

La disposition des dents en U évite la formation des mottes, ameublie la terre par fissurations et procure une très bonne infiltration des eaux de pluie.

Sa pénétration est suffisamment importante pour supprimer la semelle de labour ainsi que le lissage résultant du passage de diverses dents munies de socs triangulaires ou ailettes.

Le travail du sol peut être affiné par l'adjonction d'un rouleau cranté ou à disques ondulés. La qualité du travail obtenu, offre la possibilité d'un semi- direct.

HELI EXPRESS

REF	DESCRIPTION
GD-481	HELI - EXPRESS SERIE 800 - CHASSIS Lourd Renforcé (tube 150x150x10) - 2m50 - 4 Lames
GD-680	HELI - EXPRESS SERIE 800 - CHASSIS Lourd Renforcé (tube 150x150x10) - 2m50 - 6 Lames
GD-681	HELI - EXPRESS SERIE 800 - CHASSIS Lourd Renforcé (tube 150x150x10) - 3m00 - 6 Lames
GD-880	HELI - EXPRESS SERIE 800 - CHASSIS Lourd Renforcé (tube 150x150x10) - 3m00 - 8 Lames
GD-1080	HELI - EXPRESS SERIE 800 - CHASSIS Lourd Renforcé (tube 150x150x10) - 3m50 - 8 Lames
GD-1081	HELI - EXPRESS SERIE 800 - CHASSIS Lourd Renforcé (tube 150x150x10) - 3m50 - 10 Lames
EX-204	HELI EXPRESS - SERIE 600 (TUBE 120X120X8) - 2m00 - 4 Lames
EX-206	HELI EXPRESS - SERIE 600 (TUBE 120X120X8) - 2m10 - 6 Lames
EX-256	HELI EXPRESS - SERIE 600 (TUBE 120X120X8) - 2m60 - 6 Lames
EX-258	HELI EXPRESS - SERIE 600 (TUBE 120X120X8) - 2m60 - 8 Lames
EX-308	HELI EXPRESS - SERIE 600 (TUBE 120X120X8) - 3m20 - 8 Lames
EX-310	HELI EXPRESS - SERIE 600 (TUBE 120X120X8) - 3m20 - 10 Lames
EX-4012	HELI EXPRESS - CHASSIS Renforcé (tube 120x120x8) - 3m85 - 12 Lames
EX-4014	HELI EXPRESS - CHASSIS Renforcé (tube 120x120x8) - 4m50 - 14 Lames

OPTION CHASSIS 3 POUTRES MAJORATION 18 %

OPTION REPLIABLE PAR VERIN NOUS CONSULTER



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Construction en tube acier 2 ou 3 Poutres
- Dégagement sous châssis 700 ou 800 mm
- Attelage à chapes n° 2 et 3
- Pics 70X30 ou 80X30 acier traité, interchangeables
- Coutres d'usure



DECOMPACTEUR GRIFSOL

REF	DESCRIPTION
BG-320	DECOMPACTEUR "GRIFSOL" 2 Barres 120X120 - 2m00 - 3 dents 700x25
GD-380	DECOMPACTEUR "GRIFSOL" 2 Barres 120X120 - 2m00 - 3 dents 800x30
BG-520	DECOMPACTEUR "GRIFSOL" 2 Barres 120X120 - 2m50 - 5 dents 700x25
GD-530	DECOMPACTEUR "GRIFSOL" 2 Barres 120X120 - 2m50 - 5 dents 800x30
GD-830	CHASSIS 2 BARRES TUBE 150x150X8 ou 200x100x8 - 2m50 - 5 dents 800x30
GL-930	CHASSIS 3 BARRES TUBE 150x150X8 ou 200x100x8 - 3m50 - 7 dents 800x30



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Construction en tube acier 2 ou 3 Poutres
- Dégagement sous châssis 700 ou 800 mm
- Attelage à chapes 2 positions
- Sécurité par boulon on "Non-stop" en option
- Socs acier traité réversibles
- Tube 100x100x8 ou 120x120x8
- Axe n°2
- Dents acier forgé



Machine idéale pour le travail sans labour. Déchaumage avec socs à ailettes.

Décompactage avec socs forgés. Faible puissance de traction. Prix réduit des pièces d'usure.

EXTIRPATEUR

REF	DESCRIPTION
EXT2-3	EXTIRPATEUR 2 BARRES 100X100X8 DEGAGEMENT 700 - BRIDES REGLABLES - 1M30 - 3 DENTS 700X45
EXT2-5	EXTIRPATEUR 2 BARRES 100X100X8 DEGAGEMENT 700 - BRIDES REGLABLES - 1M50 - 5 DENTS 700X45
EXT2-7	EXTIRPATEUR 2 BARRES 100X100X8 DEGAGEMENT 700 - BRIDES REGLABLES - 2M00 - 7 DENTS 700X45
EXT2-9	EXTIRPATEUR 2 BARRES 100X100X8 DEGAGEMENT 700 - BRIDES REGLABLES - 2M50 - 9 DENTS 700X45
EXT2-11	EXTIRPATEUR 2 BARRES 100X100X8 DEGAGEMENT 700 - BRIDES REGLABLES - 3M00 - 11 DENTS 700X45
EXT2-13	EXTIRPATEUR 2 BARRES 100X100X8 DEGAGEMENT 700 - BRIDES REGLABLES - 3M50 - 13 DENTS 700X45
EXT2-15	EXTIRPATEUR 2 BARRES 100X100X8 DEGAGEMENT 700 - BRIDES REGLABLES - 4M00 - 15 DENTS 700X45
EXT3-7	EXTIRPATEUR 3 BARRES 120X120X8 DEGAGEMENT 800 - BRIDES FIXES - 2M00 - 7 DENTS 700X45
EXT3-9	EXTIRPATEUR 3 BARRES 120X120X8 DEGAGEMENT 800 - BRIDES FIXES - 2M50 - 9 DENTS 700X45
EXT3-11	EXTIRPATEUR 3 BARRES 120X120X8 DEGAGEMENT 800 - BRIDES FIXES - 3M00 - 11 DENTS 700X45
EXT3-13	EXTIRPATEUR 3 BARRES 120X120X8 DEGAGEMENT 800 - BRIDES FIXES - 3M50 - 13 DENTS 700X45
EXT3-15	EXTIRPATEUR 3 BARRES 120X120X8 DEGAGEMENT 800 - BRIDES FIXES - 4M00 - 15 DENTS 700X45
EXTRP-15	EXTIRPATEUR 3 BARRES 120X120X8 DEGAGEMENT 800 - BRIDES FIXES - 4M00 - REPLIAGE PAR VERINS 15 DENTS 700X45
EXTRP-17	EXTIRPATEUR 3 BARRES 120X120X8 DEGAGEMENT 800 - BRIDES FIXES - 4M50 - REPLIAGE PAR VERINS 17 DENTS 700X45
EXTRP-19	EXTIRPATEUR 3 BARRES 120X120X8 DEGAGEMENT 800 - BRIDES FIXES - 5M00 - REPLIAGE PAR VERINS 19 DENTS 700X45
SR60X20X370	Soc Renforcé FSDT 60X20X370 - acier traité-3 trous
SA300	SA300 – Soc à ailettes – (Extirpateur) - Supplément

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Construction tube acier 80x80 ou 100x100 ou 120x120
- Châssis monobloc pour 1 lame
- 2 poutres 2 et 3 lames
- Attelage 3 points à chapes n°1 et 2
- Piton n°1 pour PS 600
- Lame acier 30 mm avec coutre d'usure
- Pics interchangeables
- Dégagement 2 positions : 700 ou 800 sous châssis
- Sécurité par boulon de cisaillement



La sous-soleuse TESTAS & POPEK est un outils agricole de travail du sol en profondeur, permettant de redonner de la perméabilité à celui-ci en améliorant le drainage naturel et la circulation capillaire horizontale de l'eau sur les sols labourés. Les boulets draineurs améliorent encore l'effet de drainage. la sous-soleuse TESTAS & POPEK permet de lutter contre les semelles de labour (lissage et compactage du fond du labour, exacerbé par un travail en condition trop humide ou par une charrue usée).

SOUS SOLEUSE

REF	DESCRIPTION
PS 600	SOUS-SOLEUSE CHASSIS 1 LAME (+ 1 béquille) HAUTEUR SOUS CHASSIS 600- LAME 600X12 - LARGEUR 1M
PS-600 EX	SOUS-SOLEUSE CHASSIS 1 LAME (+ 1 béquille) HAUTEUR SOUS CHASSIS 700- LAME 700X25 - LARGEUR 1M
PS-807	SOUS-SOLEUSE CHASSIS 1 LAME (+ 1 béquille) HAUTEUR SOUS CHASSIS 800- LAME 800X30 - LARGEUR 1M
DL-807	SOUS-SOLEUSE CHASSIS 2 LAMES REGLABLES HAUTEUR SOUS CHASSIS 700 OU 800- LAMES 800X30 - LARGEUR 2M - 2 POUTRES
TL-807	SOUS-SOLEUSE CHASSIS 3 LAMES REGLABLES HAUTEUR SOUS CHASSIS 700 OU 800- LAMES 800X30 - LARGEUR 2M50 - 2 POUTRES
BOULET90	BOULET DRAINEUR Ø 90
BOULET60	BOULET DRAINEUR Ø 60
SOC AILE	SOC A AILETTES - SUPPLÉMENT PAR LAME

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Construction tube acier
- 80x80 ou 100x100
- Chassis 2 ou 3 poutres
- Attelage n°1 et 2
- Attelage chapes 2 positions
- Dents ressorts carré 25 ou 30 mm



Machine idéale pour le travail de reprise de labour et de préparation du lit de semence.
Elle travaille à la demi profondeur de la couche labourée.

CULTIVATEUR

REF	DESCRIPTION
C-10	CULTIVATEUR 5 DENTS CARRE DE 25 - 1M00 - CHASSIS 2 POUTRES 80x80x5 – Extensible
C-13	CULTIVATEUR 7 DENTS CARRE DE 25 - 1M30 - CHASSIS 2 POUTRES 80x80x5 – Extensible
C-15	CULTIVATEUR 7 DENTS CARRE DE 25 - 1M50 - CHASSIS 2 POUTRES 80x80x5 – Extensible
C-20	CULTIVATEUR 9 DENTS CARRE DE 25 - 2M00 - CHASSIS 2 POUTRES 80x80x5 – Extensible
T-20	CULTIVATEUR 11 DENTS CARRE DE 25 - 2M00 - CHASSIS 3 POUTRES 80x80x6 – Extensible
T-25	CULTIVATEUR 13 DENTS CARRE DE 25 - 2M50 - CHASSIS 3 POUTRES 80x80x6 – Extensible
T-30	CULTIVATEUR 15 DENTS CARRE DE 25 - 3M00 - CHASSIS 3 POUTRES 80x80x6 – Extensible
T-35	CULTIVATEUR 17 DENTS CARRE DE 25 - 3M50 - CHASSIS 3 POUTRES 80x80x6 – Extensible
T-40	CULTIVATEUR 19 DENTS CARRE DE 25 - 4M00 - CHASSIS 3 POUTRES 80x80x6 – Extensible
T-45	CULTIVATEUR 21 DENTS CARRE DE 25 - 4M50 - CHASSIS 3 POUTRES 80x80x6 – Extensible
L-25	CULTIVATEUR 13 DENTS CARRE DE 30 - 2M50 - CHASSIS 3 POUTRES 100X100X8 – Extensible
L-30	CULTIVATEUR 15 DENTS CARRE DE 30 - 3M00 - CHASSIS 3 POUTRES 100X100X8 – Extensible
L-35	CULTIVATEUR 17 DENTS CARRE DE 30 - 3M50 - CHASSIS 3 POUTRES 100X100X8 – Extensible
L-40	CULTIVATEUR 19 DENTS CARRE DE 30 - 4M00 - CHASSIS 3 POUTRES 100X100X8 – Extensible
L-45	CULTIVATEUR 21 DENTS CARRE DE 30 - 4M50 - CHASSIS 3 POUTRES 100X100X8 – Extensible
L-50	CULTIVATEUR 23 DENTS CARRE DE 30 - 5M00 - CHASSIS 3 POUTRES 100X100X8 – Extensible
L-55	CULTIVATEUR 25 DENTS CARRE DE 30 - 5M50 - CHASSIS 3 POUTRES 100X100X8 – Extensible
L-60	CULTIVATEUR 27 DENTS CARRE DE 30 - 6M00 - CHASSIS 3 POUTRES 100X100X8 – Extensible
RPH 80	Repliage Hydraulique 2 vérins (châssis 80x80 avec rallonges)
RPM 80	Repliage manuel (châssis 80x80 avec rallonges)
RPH 100	Repliage Hydraulique 2 vérins (châssis 100X100 avec rallonges)
RPM 100	Repliage manuel 100X100
RA-82	2 Rallonges 0m25 + 2 Dents carré de 25
RA-84	2 Rallonges 0m50 + 4 Dents carré de 25
RA102	2 Rallonges 0m25 + 2 Dents carré de 30
RA104	2 Rallonges 0m50 + 4 Dents carré de 30
RP320	2 Roues monobloc tôle 320x100 (roulements)
RP140	2 Roues monobloc tôle 400x120/150 (roulements)



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Attelage à 3 points Cat. 2/3
- Dents flexibles
- Double rouleau crête de coq arrière
- Lame de nivellement
- Roues de support centrales
- Kit feux de transport

Le vibrocolporteur TESTAS est équipé d'un châssis robuste, indiqué pour travailler sur des terrains difficiles.

Il est la solution idéale pour la préparation du lit de semis. Il est équipé de ressorts flexibles disposés en 4 rangs, d'une lame de nivellement avant et d'un double rouleau crête de coq arrière.

VIBROCOLTEUR						
REF.		 mm			 Kg	
VB2220	2M20	2M50	MINI 80 CV	21	520	
VB4080	4M08	4M40	MINI 120 CV	39	1280	
VB6000	6M00	6M15	MINI 160 CV	55	1700	

ROULEAU A PICOTS



Monté en complément d'un outils a dents qui travaille en profondeur pour décompacter le sol, le Rouleau à double rangées de picots affine et mélange les résidus de récolte et nivelle parfaitement le terrain en surface.

ROULEAU A PICOTS					
REF					
RP-200	2M00	2M20	SELON L'OUTIL UTILISE EN AMONT	68	250
RP-250	2M50	2M70		76	350
RP-300	3M00	3M20		84	540
RP-350	3M50	3M70		92	550
RP-400	4M00	4M20		100	650

ROULEAU A PICOTS

REF	DESCRIPTION
RP-200	DOUBLE ROULEAUX A PICOTS - LARGEUR 2M00 - Ø EXTERIEUR 550 MM - 68 PICOTS - 2 Tubes Ø 200
RP-250	DOUBLE ROULEAUX A PICOTS - LARGEUR 2M50 - Ø EXTERIEUR 550 MM - 76 PICOTS - 2 Tubes Ø 200
RP-300	DOUBLE ROULEAUX A PICOTS - LARGEUR 3M00 - Ø EXTERIEUR 550 MM - 84 PICOTS - 2 Tubes Ø 200
RP-350	DOUBLE ROULEAUX A PICOTS - LARGEUR 3M50 - Ø EXTERIEUR 550 MM - 92 PICOTS - 2 Tubes Ø 200
RP-400	DOUBLE ROULEAUX A PICOTS - LARGEUR 4M00 - Ø EXTERIEUR 550 MM - 100 PICOTS - 2 Tubes Ø 200



ROULEAU GAUFFRÉ



ROULEAU GAUFFRÉ						
REF						
SA-521	2M15	2M20	SELON L'OUTIL UTILISE EN AMONT	17		450
SA-526	2M65	2M70		21		550
SA-531	3M20	3M30		25		640
SA-536	3M60	3M70		29		750
SA-543	4M30	4M40		28		850
SA-546	4M60	4M70		38		950
RA-515	2M15	2M20			18	690
RA-526	2M65	2M70			22	790
RA-531	3M20	3M30			26	890
RA-536	3M60	3M70			32	990
RA-543	4M30	4M40			36	1090

ROULEAU GAUFFRÉ	
REF	DESCRIPTION
SA-521	ROULEAU GAUFFRE Simple rangée - LARGEUR 2M15 - 2 PALIERS ROUEMENTS - 17 DISQUES
SA-526	ROULEAU GAUFFRE Simple rangée - LARGEUR 2M65 - 2 PALIERS ROUEMENTS - 21 DISQUES
SA-531	ROULEAU GAUFFRE Simple rangée - LARGEUR 3M20 - 3 PALIERS ROUEMENTS - 25 DISQUES
SA-536	ROULEAU GAUFFRE Simple rangée - LARGEUR 3M60 - 4 PALIERS ROUEMENTS - 29 DISQUES
SA-543	ROULEAU GAUFFRE Simple rangée - LARGEUR 4M30 - 4 PALIERS ROUEMENTS - 35 DISQUES
SA-546	ROULEAU GAUFFRE Simple rangée - LARGEUR 4M60 - 2 ELEMENTS - 4 BRAS - 38 DISQUES
RA-515	ROULEAU GAUFFRE DOUBLE rangées - LARGEUR 2M15 - 4 PALIERS CONIQUES - 18 DISQUES
RA-526	ROULEAU GAUFFRE DOUBLE rangées - LARGEUR 2M65 - 4 PALIERS CONIQUES - 22 DISQUES
RA-531	ROULEAU GAUFFRE DOUBLE rangées - LARGEUR 3M20 - 4 PALIERS CONIQUES - 26 DISQUES
RA-536	ROULEAU GAUFFRE DOUBLE rangées - LARGEUR 3M60 - 6 PALIERS CONIQUES - 32 DISQUES
RA-543	ROULEAU GAUFFRE DOUBLE rangées - LARGEUR 4M30 - 6 PALIERS CONIQUES - 36 DISQUES



ROULEAU BARRE



ROULEAU BARRE

REF				
RB085	0M85	1M00	SELON L'OUTIL UTILISE EN AMONT	190
RB-110	1M10	1M25		215
RB-150	1M50	1M65		235
RB-210	2M10	2M25		290
RB-260	2M60	2M75		320
RB-310	3M10	3M25		375
RB-360	3M60	3M75		490

ROULEAU BARRE

REF	DESCRIPTION
RB-050	ROULEAU BARRE Ø 400 MM - LARGEUR 0M50 - PALIERS ROULEMENTS
RB-110	ROULEAU BARRE Ø 400 MM - LARGEUR AU CHOIX DE 0M90 A 1M10 - PALIERS ROULEMENTS
RB-150	ROULEAU BARRE Ø 400 MM - LARGEUR AU CHOIX DE 1M20 A 1M50 - PALIERS ROULEMENTS
RB-210	ROULEAU BARRE Ø 400 MM - LARGEUR 2M10 - PALIERS ROULEMENTS
RB-260	ROULEAU BARRE Ø 400 MM - LARGEUR 2M60 - PALIERS ROULEMENTS
RB-310	ROULEAU BARRE Ø 400 MM - LARGEUR 3M10 - PALIERS ROULEMENTS
RB-360	ROULEAU BARRE Ø 400 MM - LARGEUR 3M60 - PALIERS ROULEMENTS



ROULEAU CRETE DE COQ



ROULEAU CRETE DE COQ

REF				
RCC-085	0M85	1M00	SELON L'OUTIL UTILISE EN AMONT	190
RCC-110	1M10	1M25		215
RCC-150	1M50	1M65		235
RCC-210	2M10	2M25		290
RCC-260	2M60	2M75		320
RCC-310	3M10	3M25		375
RCC-360	3M60	3M75		490

ROULEAU CRETE DE COQ

REF	DESCRIPTION
RCC-050	ROULEAU CRETE DE COQ (ROULEAU CRANTE) Ø 400 MM - LARGEUR AU CHOIX DE 0M50 A 0M85 - PALIERS ROULEMENTS
RCC-110	ROULEAU CRETE DE COQ (ROULEAU CRANTE) Ø 400 MM - LARGEUR AU CHOIX DE 0M90 A 1M10 - PALIERS ROULEMENTS
RCC-150	ROULEAU CRETE DE COQ (ROULEAU CRANTE) Ø 400 MM - LARGEUR AU CHOIX DE 1M20 A 1M50 - PALIERS ROULEMENTS
RCC-210	ROULEAU CRETE DE COQ (ROULEAU CRANTE) Ø 400 MM - LARGEUR 2M10 - PALIERS ROULEMENTS
RCC-260	ROULEAU CRETE DE COQ (ROULEAU CRANTE) Ø 400 MM - LARGEUR 2M60 - PALIERS ROULEMENTS
RCC-310	ROULEAU CRETE DE COQ (ROULEAU CRANTE) Ø 400 MM - LARGEUR 3M10 - PALIERS ROULEMENTS
RCC-360	ROULEAU CRETE DE COQ (ROULEAU CRANTE) Ø 400 MM - LARGEUR 3M60 - PALIERS ROULEMENTS



ROULEAU LISSE



ROULEAU LISSE

REF				
RL-085	0M85	1M00	SELON L'OUTIL UTILISE EN AMONT	190
RL-110	1M10	1M25		215
RL-150	1M50	1M65		235
RL-210	2M10	2M25		290
RL-260	2M60	2M75		320
RL-310	3M10	3M25		375
RL-360	3M60	3M75		490

ROULEAU LISSE

REF	DESCRIPTION
RL-050	ROULEAU LISSE Ø 324 MM - LARGEUR AU CHOIX DE 0M50 A 0M85 - PALIERS ROULEMENTS
RL-110	ROULEAU LISSE Ø 324 MM - LARGEUR AU CHOIX DE 0M90 A 1M10 - PALIERS ROULEMENTS
RL-150	ROULEAU LISSE Ø 324 MM - LARGEUR AU CHOIX DE 1M20 A 1M50 - PALIERS ROULEMENTS
RL-210	ROULEAU LISSE Ø 324 MM - LARGEUR 2M10 - PALIERS ROULEMENTS
RL-260	ROULEAU LISSE Ø 324 MM - LARGEUR 2M60 - PALIERS ROULEMENTS
RL-310	ROULEAU LISSE Ø 324 MM - LARGEUR 3M10 - PALIERS ROULEMENTS
RL-360	ROULEAU LISSE Ø 324 MM - LARGEUR 3M60 - PALIERS ROULEMENTS



ROULEAU HACHEUR



ROULEAU HACHEUR

ROULEAU HACHEUR				
REF				
ROLOSPRING 320	3M20	3M35	A PARTIR DE 90 CV	-
RH-200	2M00	2M15		-
RH-250	2M50	2M65		-
RH-300	3M00	3M15		-
RH-350	3M50	3M65		-
RH-400	4M00	4M15		-

ROULEAU HACHEUR

REF	DESCRIPTION
ROLOSPRING 320	ROULEAU HACHEUR Ø 460 fixé sur des dents à ressorts - LAMES EN HARDOX - LARGEUR 3M20 - Châssis tube 100x100x8
RH-200	ROULEAU HACHEUR Ø 460 - LARGEUR DE TRAVAIL 2M - MONTAGE SUR PALIERS ROULEMENTS
RH-250	ROULEAU HACHEUR Ø 460 - LARGEUR DE TRAVAIL 2M50 - MONTAGE SUR PALIERS ROULEMENTS
RH-300	ROULEAU HACHEUR Ø 460 - LARGEUR DE TRAVAIL 3M - MONTAGE SUR PALIERS ROULEMENTS
RH-350	ROULEAU HACHEUR Ø 460 - LARGEUR DE TRAVAIL 3M50 - MONTAGE SUR PALIERS ROULEMENTS
RH-400	ROULEAU HACHEUR Ø 460 - LARGEUR DE TRAVAIL 4M - MONTAGE SUR PALIERS ROULEMENTS



ROLOSPRING





ACCESSOIRES

REF	DESCRIPTION
RP-150	ROUES MONOBLOC Ø 500X150 LA PAIRE
RP-220	ROUES PNEUMATIQUES Ø 215X15 LA PAIRE
RP-260	ROUES PNEUMATIQUES Ø 235X15 LA PAIRE
RP-280	ROUES PNEUMATIQUES Ø 280X15 LA PAIRE
RP-320	ROUES MONOBLOC (Helilabour, micro tracteur) Ø 320X100 LA PAIRE
CB-35	COUTRE CIRCULAIRE Ø 350 AVEC BRIDE
CB-46	COUTRE CIRCULAIRE Ø 460 AVEC BRIDE
KCCR	KIT DE CONFORMITÉ POUR LA CIRCULATION ROUTIERE NM



MATERIEL ECO-ROBUSTE





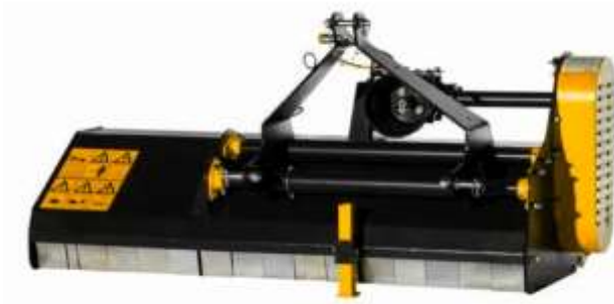
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Entraînement à 540 tr/mn avec roue libre
- Rouleau d'appui réglable Ø 114 mm
- Attelage à 3 points Cat. 1 avec déplacement mécanique en deux positions différentes
- Ejection arrière après le rouleau
- ROTOR 127 mm / 7 mm
- Décrottoir sur le rouleau
- Protection CE

Le modèle RB est un broyeur porté, conseillé pour couper l'herbe dans les parcs, jardins et vignobles. Idéal aussi pour le broyage de bois mince. On peut l'utiliser avec des tracteurs à partir de 15 Cv

BROYEUR SERIE RB 4

REF.									
RB4.1000	1000	540	1180	620, 560	MINI 15 CV	12	24	215	
RB4.1200	1200	540	1380	620, 760	MINI 16 CV	12	24	230	
RB4.1400	1400	540	1580	540, 1040	MINI 20 CV	16	32	250	
RB4.1600	1600	540	1780	580, 1200	MINI 25 CV	20	40	270	
CARDRB4	Cardan b3x800 POUR BROYEUR RB4								



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Entraînement à 540 tr/mn avec roue libre
- Rouleau d'appui réglable Ø 114 mm
- Attelage 3 points cat 1 déportable
- Double caisson 3+4 mm
- ROTOR 127 mm / 7 mm
- Ejection arrière après le rouleau

Broyeur porté, recommandé pour le broyage de l'herbe et des branches d'égavage, d'un diamètre de 3 à 4 cm. Utilisé normalement pour les travaux dans les vignobles, jardins et parcs. Il est équipé d'un rouleau arrière autonettoyant avec décharge en aval du rouleau. Le déplacement latéral, s'effectue à l'aide de guides cylindriques sur lesquels glissent des douilles autolubrifiantes.

BROYEUR SERIE DN 4

REF.									
DN4.1200	1200	540	1380	540, 840	MINI 18 CV	12	24	270	
DN4.1400	1400	540	1580	540, 1040	MINI 20 CV	16	32	290	
DN4.1600	1600	540	1780	540, 1200	MINI 25 CV	20	40	320	
DN4.1800	1800	540	1980	780, 1200	MINI 35 CV	24	48	250	
CARDDN4	Cardan b5x900 POUR BROYEUR DN4								
DHRDN4	déplacement hydraulique								



1200XR

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

LEVE PALETTE 1200XR

ATELAGE PAR CHAPPE EN 3 POSITIONS - CAT 2
FOURCHE ACIER EN 80X40X8

LEVE PALETTE DOUBLE 24004FXR

ATELAGE PAR CHAPPE EN 3 POSITIONS - CAT 2
FOURCHE ACIER EN 80X40X8

LEVE PALETTE TRIPLE 31006FXR

ATELAGE PAR CHAPPE EN 3 POSITIONS - CAT 2
FOURCHE ACIER EN 80X40X8



24004FXR



31006FXR

LEVE PALETTE

REF	DESCRIPTION
1200XR	LEVE PALETTE SIMPLE
24004FXR	LEVE PALETTE DOUBLE
31006FXR	LEVE PALETTE TRIPLE
R120FXR	Réhausse de 1m20 de hauteur

Gamme 1510

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Hauteur de coupe réglable
- Tôle de renfort 8 mm sous boîtier à partir du 1510-1400
- Patins d'usure 8mm
- cardan à boulon de rupture (1510-800 à 1510-1500)
- cardan à embrayage pour les autres modèles
- Attelage cat 1/2 sur chappes
- Renfort en 20 mm sur caisse
- Rotor à doubles lames



Équipé de chaînes de protection avant et arrière, le gyrobroyeur **TESTAS ET POPEK 1510**, grâce à son système de coupe avec un rotor à double lames en acier trempé, vous permet de travailler en toute sécurité sur tout type de terrains, surtout caillouteux et rocailleux. L'un des nombreux avantages du gyrobroyeur **TESTAS ET POPEK 1510** est qu'il n'est pas soumis au phénomène de colmatage lorsqu'il procède à une vitesse de travail élevée. Les patins latéraux de 8mm sont réglables en hauteur. Le robuste boîtier en fonte de 540 tr/min avec rotation horaire rend le gyrobroyeur **TESTAS ET POPEK 1510 adapté aux tracteurs d'une puissance comprise entre 50cv et 140 cv**. Cardan inclus dans le prix.

Gamme 1510

REF.						arrière arrondi				
			mm	2 lames			Rideau avant	Rideau arrière	Kg	
1510-80	800	540/50CV	840	<input checked="" type="checkbox"/>	6mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	200	
1510-90	900	540/50CV	940	<input checked="" type="checkbox"/>	6mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	210	
1510-100	1000	540/50CV	1040	<input checked="" type="checkbox"/>	6mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	240	
1510-110	1100	540/50CV	1140	<input checked="" type="checkbox"/>	6mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	260	
1510-120	1200	540/50CV	1240	<input checked="" type="checkbox"/>	8mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	270	
1510-130	1300	540/50CV	1340	<input checked="" type="checkbox"/>	8mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	290	
1510-140	1400	540/50CV	1440	<input checked="" type="checkbox"/>	8mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	320	
1510-150	1500	540/50CV	1540	<input checked="" type="checkbox"/>	8mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	360	
1510-160	1600	540/70CV	1640	<input checked="" type="checkbox"/>	8mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	430	
1510-170	1700	540/90CV	1740	<input checked="" type="checkbox"/>	10mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	460	
1510-180	1800	540/90CV	1840	<input checked="" type="checkbox"/>	10mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	500	

REFERENCE		DESIGNATION	
BAL4L		BALANCIER 2 X 2 LAMES EN LIEU ET PLACE DU BALANCIER 2 LAMES	
DSQ3L		DISQUE 3 LAMES VENTILEES EN LIEU ET PLACE DU BALANCIER 2 LAMES	
RLGIRO		ROULEAU ARRIERE Ø 140 X 4 JUSQU'AU 1M60	
RLGIRO180		ROULEAU ARRIERE Ø180 X 4 POUR LES MODELES 1M70 - 1M80	
RP191		ROUES DE TERRAGE ARRIERES PIVOTANTES 360° 190-8 8 PLYS LA PAIRE	
BOIT70/50		BOITIER 70 CV A LA PLACE DU 50 CV	
BOIT90/50		BOITIER 90CV A LA PLACE DU 50 CV	
BOIT90/70		BOITIER 90CV A LA PLACE DU 70 CV	
SUPPOUTILS50		SUPPORT POUR OUTILS ARRIERES POUVANT SE FIXER SUR UN <input checked="" type="checkbox"/> 50	
CRLSF		CARDAN ROUE LIBRE SÉCURITÉ A FRICTION	



CONDITIONS GENERALES DE VENTE

COMMANDES : Toutes commandes passées comportent l'acceptation formelle des présentes conditions générales de vente. Les informations contenues dans nos documentations et tarifs ne sont données qu'à titre indicatif et sans engagement, modifiables sans préavis. Le constructeur se réserve le droit de toutes modifications sur le matériel en vue d'améliorations. Les contrats de vente seront fermes et définitifs passé un délai de 8 jours après la conclusion du marché. Aucune réclamation ne seront acceptées. Tout retour de matériel après 8 jours de la date de réception sans notre accord sera refusé. Les commandes ne sont valables qu'après confirmation de notre part.

DÉLAIS : les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif, tout retard ou annulation de commande de notre part ne peut en aucun cas donner lieu à une indemnité, sans enlèvement du matériel 8 jours après sa mise à disposition, le matériel sera automatiquement facturé.

PRIX : Les prix facturés sur la base des tarifs en vigueur au jour de la livraison, s'entendent, marchandise départ nos ateliers.

TRANSPORTS : Toutes nos expéditions de pièces ou de matériels sont faites en port dû. Les pièces de rechange sont expédiées contre remboursement (sauf pour les clients ayant un compte ouvert dans notre société). Toute réclamation concernant un litige de livraison doit être fait dans un délai de 48h.

RETOUR DE MARCHANDISE : Tout retour de marchandise doit faire l'objet de notre accord. Ce retour sera effectué obligatoirement en port payé. Un retour de marchandise, ne peut en aucun cas justifier un retard de parement, même partiel de la facture.

GARANTIE : Notre matériel est garanti un an à compter de la date de livraison, contre tous vices de fabrication ou de matière. Elle se borne au remplacement ou remise en état des pièces reconnues défectueuses par nos services, le port et la main d'œuvre restant à la charge du client. Toute demande de garantie doit être accompagnée des pièces défectueuses, ou numéro de la machine ainsi que de la date d'achat. Suite à une mauvaise utilisation, défaut d'entretien, transformation ou démontage sans notre accord, la garantie sera annulée de plein droit.

PAIEMENT : Nos factures sont payables à l'échéance précisée sur la facture, conformément à la loi de modernisation de l'économie du 4 août 2008. Pas d'escompte pour règlement anticipé. Une indemnité forfaitaire de 40 € sera due pour frais de recouvrement en cas de retard de paiement de toute créance dont le délai de paiement aura commencé à courir après la date (décret n° 2012-1115 du 02/10/2012) Tout retard engendrera une majoration de 3,5 % par mois du taux d'intérêt légal en vigueur. Dans le cas d'une procédure contentieuse contre un débiteur, le montant de la créance sera majoré d'une indemnité forfaitaire de 15 % du montant TTC.

RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ : Toutes nos ventes sont conclues avec réserve de propriété, en application de la loi n° 80-335 du 12/05/80. Les marchandises vendues ou livrées restent notre propriété jusqu'au paiement intégral du prix de la facture due. La simple remise de chèques ou de traites ne constitue pas un paiement (sauf le cas de chèque de banque) seul le dépôt des sommes dans nos comptes éteint la dette. L'acheteur devra assurer et tenir les marchandises à notre disposition pendant toute la durée de réserve de propriété de manière qu'elles puissent continuer à être identifiées comme étant notre propriété exclusive. En cas d'arrêt, de saisie, procédure ou liquidation judiciaire, l'acquéreur devra en informer et faire consigner l'existence de la clause de manière à rendre opposable aux tiers les droits du fournisseur.

LE REVENDEUR SE DOIT D'AVERTIR SON CLIENT QUE CETTE RESERVE DE PROPRIETE LE CONCERNE ÉGALEMENT.

JURIDICTION : En cas de litige, le Tribunal de Montauban sera le seul compétent, quels que soient la nature, les causes et le lieu du litige



DIRECTION GENERALE
AUORE ET MICHAEL POPEK
Tel. : +33(0)5 63 39 55 46
Mail : ets.popek@orange.fr

RESPONSABLE COMMERCIAL FRANCE
GAUTHIER JEAN-CHRISTOPHE
Tel. : 07 80 30 16 75
Mail : commercial.testas@gmail.com



Tél. : +33(0)5 63 39 55 46 - Fax : +33(0)5 63 39 50 59
R.C.S. MONTAUBAN 824 182 638
N°TVA FR 78 824182638 - APE 2830Z

FABRICATION

TESTAS

POPEK