

 TRAVAIL DU SOL

APAXR MONO

Cover-crop autoporteur en X

FABRICATION
FRANÇAISE



QUIVOGNE

quivogne.fr

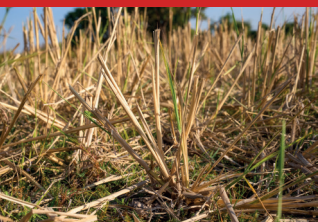


APAXR MONO

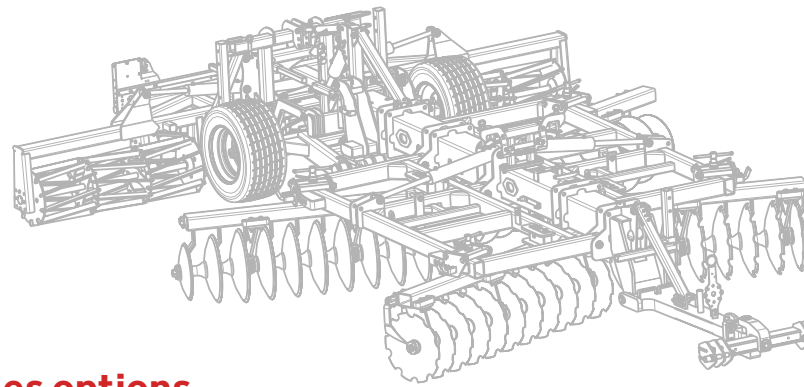
Cover-crop autoporteur en X

L'APAXR MONO est doté d'un châssis mono-poutre qui facilite les réglages tout en assurant un travail homogène avec une excellente répartition des masses.

- + Grâce au **poids important par disque** et à la **combinaison de disques crantés et lisses**, il est idéal pour la culture sur chaume dans des conditions difficiles.
- + Les sections de disques agencées en forme de X offrent un excellent **mélange en profondeur** et **une conduite performante**.
- + Le rouleau arrière apporte **une meilleure polyvalence** en toutes conditions et toutes saisons.



CHAUME



Les options

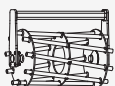
- + Déflecteur anti-projection
- + Disque retourné anti-projection
- + Flèche hydraulique
- + Palier 50 éc. 260 et 230
- + Protection de palier
- + Réglage hydraulique des traverses
- + Disques alternés
- + Disque Ø660 ep. 7 ou 8 mm
- + Disque Ø710 ep.7 ou 8 mm
- + Ecartement de disques 200 mm
- + Compteur linéaire
- + Roues 520/50x17
- + Roues 560/45x22.5



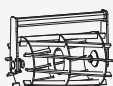
Les points forts

- + Le rouleau est facilement démontable, ce qui permet de travailler aussi bien en condition sèche ou humide
- + Bon pouvoir de pénétration (poids/disque élevé)
- + La suspension par boule d'azote facilite le transport

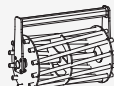
Les rouleaux compatibles



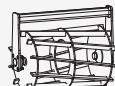
Rouleau 9 tubes
Ø540 mm



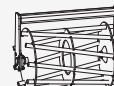
Rouleau 10 plats
Ø540 mm



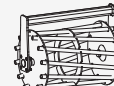
Rouleau 12 tubes
Ø540 mm



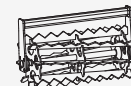
Rouleau 10 plats
Ø600 mm



Rouleau 9 tubes
Ø600 mm



Rouleau 12 tubes
Ø600 mm



Rouleau cranté
hélicoïdal 8 plats
Ø600 mm



Rouleau disques
ondulés double
rangée avec raclette
Ø500 mm

Les caractéristiques techniques

Modèles	32	36	40	44	48	52	56
	Disques Ø660 mm ép. 6 mm éc. 230 mm						
Largeur de travail (m)	3.60	4.00	4.40	4.90	5.40	5.80	6.20
Largeur de transport (m)	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
Rouleau Z repliable en 3 (m)	4.15	4.55	4.95	5.35	5.75	6.15	6.55
Nombre de disques	32	36	40	44	48	52	56
Nombre de palliers	8	10	12	12	16	16	16
Poids/disque (kg)	145	164	130	123	118	115	112
Poids (kg)	6026	6330	6735	7035	7340	7640	8040
Châssis	Central monopoutre 300x300 mm et extérieur tube 150x150 mm						
Batteries	Tube 160x120 mm						
Arbres	40 mm, paliers acier, roulements coniques triple étanchéité						
Disques	Crantés avant et lisses arrière ou alternés + 2 oustridgers						
Réglage de l'ouverture des batteries	Par secteur (et blocage à partir de 44 disques)						
Chariot	2 roues 445/45x19.5, sur essieu 90 mm – 6 axes. 2 vérins de relevage avec butée de profondeur mécanique (par hydroclips) et suspension par boule d'azote.						
Frein	Frein hydraulique et de stationnement						
Repliage	Par 2 vérins avec bloc de verrouillage hydraulique / 4 vérins pour modèle 56						
Verrouillage	Verrouillage hydraulique par crochet						
Attelage	Flèche mécanique avec attelage sur bras de relevage, Cat.3.						
Rouleau	Attelage arrière hydraulique, Cat.2 - Rouleau Z standard repliable en 3 parties						
Equipement hydraulique requis	4 DE + 1 SE						
Signalisation et éclairage	De série						

Largeur de travail
3,60 à 6,20 m



Largeur de transport
3 m



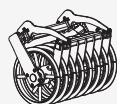
Profondeur de travail
5 à 20 cm



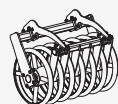
Puissance recommandée
130 à 300 cv



Double rouleau tubes / barres
Ø540 mm barres



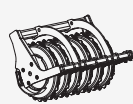
Rouleau «T»
Ø600 mm



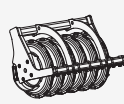
Rouleau «L»
Ø600 mm



Rouleau «U»
Ø600 mm



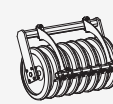
Rouleau Rollsteel
Ø600 mm



Rouleau Rollpro
Ø600 mm



Double rouleau «U»
Ø600 mm



Rouleau sillonneur caoutchouc
Ø586 mm

Nous sommes à votre écoute

NOUS CONTACTER

Z.I. des etrapeux 70500 JUSSEY

03 84 68 04 00

contact@quivogne.fr

 @QuivogneFrance

 @Quivogne_France

 @quivognefrance

 @Quivognefr



Votre distributeur Quivogne



Quivogne, spécialiste du travail du sol

