

 TRAVAIL DU SOL

# APAXR MONO

Cover-crop autoporteur en X

FABRICATION  
FRANÇAISE



**QUIVOGNE**

[quivogne.fr](http://quivogne.fr)



# APAXR MONO

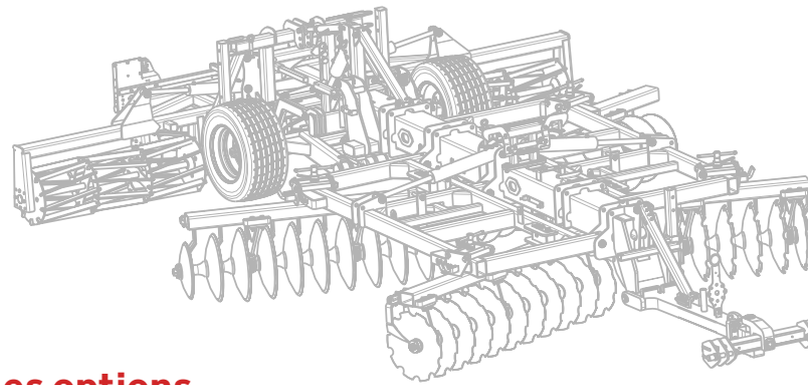
Cover-crop autoporteur en X

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

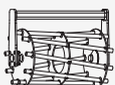
- + Déflecteur anti-projection
- + Disque retourné anti-projection
- + Flèche hydraulique
- + Palier 50 éc. 260 et 230
- + Protection de palier
- + Réglage hydraulique des traverses
- + Disques alternés
- + Disque Ø660 ep. 7 ou 8 mm
- + Disque Ø710 ep.7 ou 8 mm
- + Ecartement de disques 200 mm
- + Compteur 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

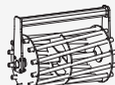
## Les rouleaux compatibles



Rouleau 9 tubes  
Ø540 mm



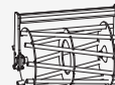
Rouleau 10 plats  
Ø540 mm



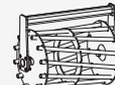
Rouleau 12 tubes  
Ø540 mm



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**



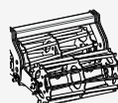
Largeur de transport  
**3 m**



Profondeur de travail  
**5 à 20 cm**



Puissance recommandée  
**130 à 300 cv**



Double rouleau tubes / barres  
**Ø540 mm barres**



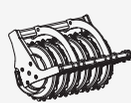
Rouleau «T»  
**Ø600 mm**



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

