

QUIVOGNE

Le goût du travail bien fait



APF SL

COVER CROP AUTOPORTEUR FORESTIER EN V
TRAILED FORESTRY V DISC HARROW

www.quivogne.fr

QUIVOGNE

Le goût du travail bien fait

Type	Largeur de Travail Working width	Largeur de transport Transport width	Nombre de paliers Number of bearing housings	Poids / disque Weight / disc	Poids (kg)* Weight (kg)*
Disques 910x12 - Écartement 500 mm / Discs 910x12 - Spacing 500 mm					
APFSL 12	2.8 m	2.8 m	6	445	5680
APFSL 14	3.3 m	3.3 m	6	435	5980
APFSL 16	3.7 m	3.7 m	8	400	6380
APFSL 18	4.3 m	4.3 m	8	370	6695
APFSL 20	4.8 m	5.15 m	10	308	7010
Disques 1020x12 - Écartement 500 mm / Discs 1020x12 - Spacing 500 mm					
APFSL 12	2.8 m	2.8 m	6	451	5885
APFSL 14	3.3 m	3.3 m	6	440	6220
APFSL 16	3.7 m	3.7 m	8	405	6650
APFSL 18	4.3 m	4.3 m	8	375	7000
APFSL 20	4.8 m	5.15 m	10	308	7350

* Sans l'équipement arrière / Weight without rear equipment

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL FEATURES:

- Châssis tripoutre de 200x100x12.5 mm / Triple-beam centre frame: ■ 200x100x12.5 mm
- Batteries tri poutres 100x100 ou mono poutre de 200x100x12.5/ Disc Gang ■ 100x100 or single-beam frame 200x100x12.5
- Arbre carré 60 mm, paliers acier, roulements coniques triple étanchéité (poids 71 kg)/ Shaft square ■ 60 mm, steel bearing housings, triple-seal tapered roller bearings (weight 71 kg)
- Réglage d'ouverture des batteries par secteur avec blocage/ Adjustment of battery opening by quadrant with locking
- Chariot 2 roues 550/60x22.5 sur essieu 90mm-10 axes/ Trolley with 2 wheels 550/60x22.5, connecting shaft ■ 90 mm - 10 pins
- 2 vérins de relevage avec butée hydraulique de profondeur hydraulique/ 2 lifting jacks with hydraulic depth stop
- Équipement hydraulique requis : 2 DE/ Hydraulic equipment required: 2 DE
- Flèche avec réglage hydraulique et déport mécanique, anneau rotule Ø50/ Drawbar with hydraulic adjustment and mechanical offset, swivel joint ring Ø50

OPTIONS / OPTIONS:

- Déport de flèche hydraulique (+ 1 DE)/ Hydraulic offset drawbar (+ 1 DE)
- Protection de palier/ Bearing housing protection
- Disque Ø910mm ou Ø1020 mm épaisseur 12 mm cranté arrière/ Rear notched disc Ø910 x 12 mm or Ø1020 x12 mm

Pour trouver l'inspecteur commercial de votre région, rendez - vous sur notre site internet / To find QUIVOGNE sales representative in your area, see our website at

www.quivogne.fr

Retrouvez nous également sur
Stay with us and follow us on



Votre Distributeur / Your Dealer