

HYDROPACK HPP300

DESCRIPTIF

Ces centrales possèdent une commande électrique à distance (15 m), un aérofrigérant de forte capacité.

Les HYDROPACKS possèdent un débit par variation manuel de la cylindrée de la pompe. Un manomètre permet de visualiser la pression de travail.

Rapidité de mise en oeuvre, simplicité d'emploi les destinent naturellement à des usages multiples sur des sites variés.

Les HYDROPACKS sont fournies avec des flexibles équipés de coupleurs rapides face plane anti-pollution.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance :

37 KW double pompe 3000 TR/min
Démarrage étoile triangle
Tension 400V triphasé 50 Hz
Résistance chauffante

Débit : 18 L/min

Pression : maxi 250 Bars

Option :

Bac de rétention

Flexibles :

Longueur 15 mètres

Quantité huile :

260 L Type : S46HV ISO VG46

Circuit rotation :

Débit réglable de : 0 à 125 L/min
Pression :
maxi 180 bars à 82L/min
120 bars à 125L/min

Poids :

800 Kg

Dimension :

Long : 1400 mm
Larg : 810 mm
Haut : 1160 mm

Emballage:

Caisse bois

Circuit clamping et avance :

Télécommande standard



Télécommande électrique en option