

HYDROPACK HPP700

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 :

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

Flexibles :

Longueur 15 mètres

Quantité huile :

350 L Type : S46HV ISO VG46

Circuit rotation :

Débit : 0 à 245 L/min
Pression : maxi 160 Bars

Poids :

1350 Kg

Dimension :

Long: 1850 mm
Larg : 1020 mm
Haut : 1570 mm

Circuit clamping et avance :

Débit : 18 L/min
Pression : maxi 250 Bars

Emballage :

Caisse bois

Option :

Bac de rétention



Télécommande standard



Télécommande électrique en option