

## HYDROPACK HPP500

### 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 :**

55 KW double pompe 3000 TR/min  
Démarrage étoile triangle  
Tension 400V triphasé 50/60 Hz  
Résistance chauffante

**Circuit rotation :**

Débit : 0 à 245 L/min  
Pression : maxi 120 Bars

**Circuit clamage et avance :**

Débit : 18 L/min  
Pression : maxi 250 Bars

**Flexibles :**

Longueur 15 mètres

**Poids :**

1100 Kg

**Emballage :**

Caisse bois

**Option :**

Bac de rétention

**Quantité huile :**

350 L Type : S46HV ISO VG46

**Dimension :**

Long : 1750 mm  
Larg : 1020 mm  
Haut : 1750 mm



Télécommande standard



Télécommande électrique en option