# **STANLEY**



### **UNITÉ D'ALIMENTATION HP210**

L'unité d'alimentation hydraulique STANLEY® HP210 a été spécialement conçue pour assurer la sécurité et des performances optimales. Elle est dotée d'un circuit hydraulique avec verrouillage du circuit de l'outil au démarrage, ce qui permet un fonctionnement sécurisé. En outre, la vitesse du moteur peut être contrôlée manuellement pour fournir un débit hydraulique de 8 ou 12 GPM. L'unité est équipée d'une poignée de levage pratique, ce qui permet de la soulever facilement pour la déplacer. Grâce à sa conception compacte, cette unité d'alimentation hydraulique est parfaite pour répondre à tous vos besoins en matière de puissance hydraulique sur site, en particulier lors de l'utilisation de la gamme d'outils hydrauliques portatifs de STANLEY.

## **UNITÉ D'ALIMENTATION HP210**

#### **CARACTÉRISTIQUES**

- Compact et léger
- Poignée facile à soulever et à relâcher
- Compteur d'heures à quartz

- Filtration hydraulique dans le réservoir
- Lubrification du moteur sous pression

### **SPÉCIFICATIONS**

CAPACITÉ DE SORTIE	DEUX 4 GPM OU UN 8 GPM / DEUX 15 L/MIN OU UN 30 L/MIN
PRESSION	2000 PSI / 140 BAR
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR HYDRAULIQUE	3 GAL / 11 L
COUPLEURS	FACE PLANE HTMA
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE CARBURANT	5,5 GAL / 20,8 L
MOTEUR	BRIGGS & STRATTON 18 HP
POIDS	334 LBS / 151,5 KG
LONGUEUR	36 PO. / 91,5 MM
LARGEUR	23 PO. / 58,5 MM
HAUTEUR	29,5 PO. / 762 MM

#### INFORMATIONS DE COMMANDE

ÉLÉMENT N°	DESCRIPTION
HP210B	COMPREND DES ROUES ET DES POIGNÉES DE LEVAGE
HP210BK	INCLUT LE MONTAGE SUR PATIN

#### **ACCESSOIRES**

ÉLÉMENT N°	DESCRIPTION
31848	FLEXIBLE DOUBLE, 50 FT X 1/2 PO. AVEC COUPLEURS
31972	FLEXIBLE DOUBLE, 25 FT X 1/2 PO. AVEC COUPLEURS
58633	FLEXIBLE JUMELÉ, 25 FT X 1/2 PO. AVEC COUPLEURS
58634	FLEXIBLE JUMELÉ, 50 FT X 1/2 PO. AVEC COUPLEURS

