

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES NETTOYEUR H.P.

| | | |
|----------------------------|-------|------------|
| Débit | l/min | 6,7 |
| Puissance maximum nominale | bar | 100 |
| Pression max. | bar | 140 |
| Moteur | | Électrique |
| R.P.M. | | 2.800 |
| Puissance acoustique | dB(A) | 86dB |
| Température max. d'entrée | ° C | 40 |

CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR

| | | |
|-------------------|----|------------|
| Marque moteur | | Benza |
| Type | | Électrique |
| Puissance maximum | W | 1800 |
| Tension nominale | V | 230 |
| Fréquence | Hz | 50 |

CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE

| | | |
|------------------|--|---------------------|
| Marque pompe | | Benza |
| Type | | Axiale de 3 pistons |
| Pistons | | Inoxydables |
| Tête de la pompe | | Aluminium |
| Total stop | | Oui |

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Un pistolet et 2 lances (1 avec buse multi-reg et 1 avec turbo)

Protecteur thermique du moteur

Deux roues et poignée

Enrouleur avec 8 mètres de flexible

Réservoir pour détergent

Dispositif d'arrêt automatique (Total Stop)

OPTIONS

Brosse Rotative

Brosse fixe

Manomètre

DIMENSIONS ET POIDS

| | | |
|----------|----|-----|
| Longueur | mm | 245 |
| Largeur | mm | 270 |
| Hauteur | mm | 798 |
| Poids | kg | 8,6 |


DÉBIT

PRESSION

ÉLECTRIQUE