

Pompe de surface 1,1KW multicellulaire

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Debit Max Lmin	90
Hmt Max	55
Pression Maxbar	5,50
Dna	1"
Dnr	1"
Tension	230 V
Puissance Kw	1,10
Amperage A	6
Poids	12,90 kg
Hauteur	178 mm
Largeur	161 mm
Longueur	420 mm

Description technique

Pompe multicellulaire horizontale.

A quoi ça sert ?

Transférer des eaux claires

Domaines d'applications : domestiques, semi-professionnel, systèmes de pressurisations

Cadre d'utilisation :

- > Usage régulier
- > Pression de fonctionnement max : 5.5 bar
- > Débit max : 5.4 m/h - 90 l/min
- > Monophasée - 230 V 1.45 kW
- > Température max 40°C
- > 70 dB

Ne pas oublier de commander avec votre pompe, le coffret de sécurité manque d'eau pour une installation optimale

Points forts

- ✓ **Fonctionnement silencieux**
- ✓ **Rendement hydraulique important**

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à **contact@cuve-expert.fr**