

## POMPE DE SURFACE

### GRUPE DE SURPRESSION MONOCELLULAIRE M36

La groupe monocellulaire par excellence

#### DESCRIPTIF

Ce groupe surpresseur est particulièrement adapté pour l'arrosage ou l'usage domestique, dans les cas où vous utilisez l'eau issue d'un puits ou d'une cuve de récupération des eaux de pluies pour alimenter vos toilettes, machines à laver ou système d'arrosage. Ou plus simplement si le réseau d'eau de ville alimentant votre domicile ne fournit pas une pression suffisante. Le ballon de 36 l à vessie permet de maintenir une certaine réserve d'eau sous pression sans enclencher la pompe intempestivement.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|   |                 |
|---|-----------------|
| Puissance :                             | 1200 W          |
| Pression :                              | 5 bar           |
| Usage du produit :                      | Eau claire      |
| Débit :                                 | 5 m³/h          |
| Matière du corps de pompe :             | Fonte           |
| Matière du corps du réservoir :         | Acier           |
| Tension :                               | 220-240 V ~     |
| Fréquence :                             | 50 Hz           |
| Vitesse de rotation :                   | 2850 tr/min     |
| Auto amorçage :                         | oui             |
| Profondeur maxi. d'aspiration :         | 8 m             |
| Raccordement aspiration :               | 26 x 34 Femelle |
| Raccordement refoulement :              | 26 x 34 Femelle |
| Granulométrie :                         | 1 mm            |
| Interrupteur :                          | Oui             |
| Contenance réservoir :                  | 36 l            |
| Pression d'enclenchement :              | 1,4 bar         |
| Pression d'arrêt :                      | 2,8 bar         |
| Poignée de transport :                  | Non             |
| Classe de protection :                  | 1               |
| Indice de protection :                  | IPX4            |
| Pression acoustique :                   | 85 dB           |
| Classe d'isolation : (A, E, B, F, H...) | F               |
| Température maximum du fluide :         | 35°C            |

#### Tableau dimension

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Longueur :            | 546 mm           |
| Largeur :             | 332 mm           |
| Hauteur :             | 570 mm           |
| Poids du produit nu : | 20,1 kg          |
| Longueur du câble :   | 1,5 m            |
| Type de câble :       | H07RN-F 3G 1 mm² |

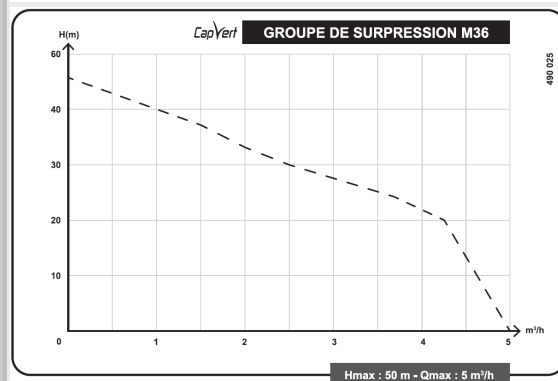
#### ARTICLES

| CODE   | DÉSIGNATION              | GENCOD        |
|--------|--------------------------|---------------|
| 490025 | GRUPE DE SURPRESSION M36 | 3600074900250 |

# CapVert



#### Courbe



#### Packaging

