

# K60H

## GROUPES DE SURPRESSION DOMESTIQUE



K60H NGLM



K60HGW NGXM

# K60H Groupes de surpression domestique

## Données techniques

### Exécution

Groupe de surpression pour usage domestique ou petit collectif.

### Utilisations

- Pour l'approvisionnement en eau à partir d'un puits ou d'une réserve en aspiration ou en charge.
- Pour augmenter la pression du réseau de distribution (observer les prescriptions locales).
- Pour l'arrosage.
- Pour laver au jet d'eau.

### Limites d'utilisations

Température du liquide : de 0°C à + 35°C.

Température ambiante jusqu'à + 40°C.

Pression maxi admise dans le corps de pompe : 8 bars.

Hauteur d'aspiration maxi : 9 m.

Service continu.

Installation en local technique (milieu sec).

### Composition

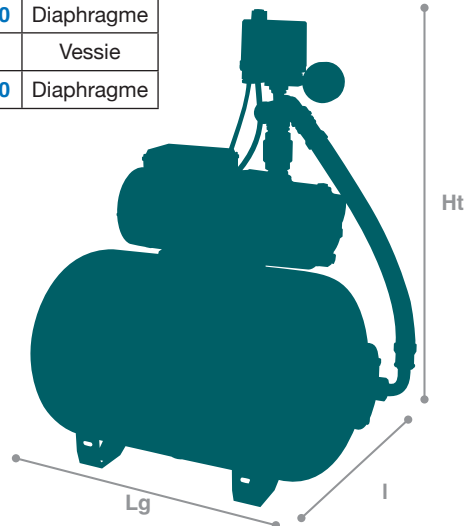
- 1 Pompe 230 volts monophasée, fonte ou inox.
- 1 Réservoir horizontal à vessie ou à diaphragme 60 litres Norme CE.
- 1 Contacteur Manométrique Télémécanique + 1 manomètre à sec : 0 à 6 bars.
- 1 Flexible de liaison + raccords + clapet anti-retour.
- 3 mètres de câble + 1 fiche mâle.

Montage hydraulique et câblage réalisés par nos soins.

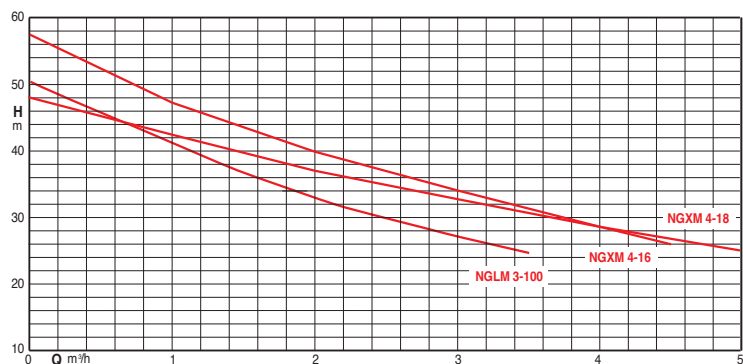
| Référence                | Construction pompe | KW   | A   | Débit en m <sup>3</sup> /h | Pression en bar |       | Réservoir       |            |
|--------------------------|--------------------|------|-----|----------------------------|-----------------|-------|-----------------|------------|
|                          |                    |      |     |                            | Marche          | Arrêt | Référence       | Type       |
| <b>K60H NGLM 3-100</b>   | Fonte              | 0.65 | 4.5 | 0 à 3.6                    | 2               | 3.5   | <b>RV60H10</b>  | Vessie     |
| <b>K60HGW NGLM 3-100</b> | Fonte              |      |     |                            |                 |       | <b>PWB60H10</b> | Diaphragme |
| <b>K60H NGXM 4-16</b>    | Inox               | 1.10 | 7   | 0 à 4.5                    | 2               | 3.5   | <b>RV60H10</b>  | Vessie     |
| <b>K60HGW NGXM 4-16</b>  | Inox               |      |     |                            |                 |       | <b>PWB60H10</b> | Diaphragme |
| <b>K60H NGXM 4-18</b>    | Inox               | 1.10 | 7   | 0 à 5                      | 2               | 3.5   | <b>RV60H10</b>  | Vessie     |
| <b>K60HGW NGXM 4-18</b>  | Inox               |      |     |                            |                 |       | <b>PWB60H10</b> | Diaphragme |

## Dimensions et poids

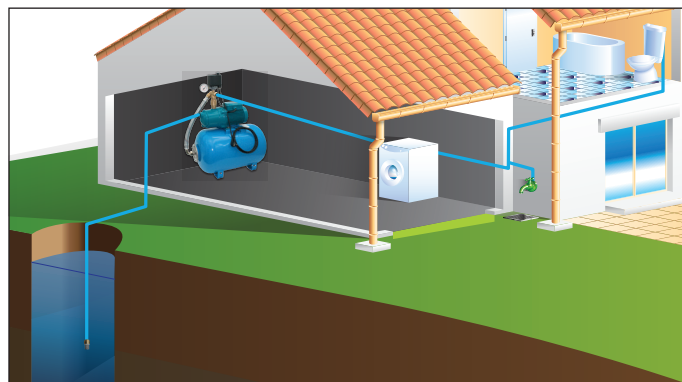
| Référence                | Diamètre |      | Poids en kg | Dimensions en mm |     |     |
|--------------------------|----------|------|-------------|------------------|-----|-----|
|                          | Aspi.    | Ref. |             | Lg               | I   | Ht  |
| <b>K60H NGLM 3-100</b>   | 1"       | 1"   | 25.8        | 770              | 365 | 805 |
| <b>K60HGW NGLM 3-100</b> |          |      | 26.1        | 610              | 390 | 844 |
| <b>K60H NGXM 4-16</b>    | 1"1/4    | 1"   | 27.1        | 770              | 365 | 864 |
| <b>K60HGW NGXM 4-16</b>  |          |      | 27.4        | 610              | 390 | 903 |
| <b>K60H NGXM 4-18</b>    | 1"1/4    | 1"   | 27.1        | 770              | 365 | 864 |
| <b>K60HGW NGXM 4-18</b>  |          |      | 27.4        | 610              | 390 | 903 |



## Courbes hydrauliques



## Exemple d'installation



**calpeda®**

Calpeda Pompes

19, rue de la communauté - 44140 LE BIGNON

Tél. 02 40 03 13 30 - email : info@calpeda.fr - www.calpeda.fr

SAS au capital de 1 030 000 € - RCS Nantes B 322 698 093 - Siret 322 698 093 00059 - Code NAF 4669B - N° TVA intra communautaire : FR50322698 093



water passion