

## GUINDEAUX VERTICAUX

### Vertical - Type GV 5000 H / GV 5000 E

#### Version hydraulique ou électrique (380 Vca 50 Hz)

- > Recommandé pour navire jusqu'à 70 m
- > Chaîne DIN 766: 23 - 26 mm
- > Chaîne à étais: 19 - 20,5 - 22 - 24 - 26 mm
- > Barbotins équipés d'embrayages et bande de frein pour faciliter les manœuvres de mouillage

Réf.	Désignation
<b>GV5000H</b>	Version hydraulique
<b>GV5000E</b>	Version électrique



Version	Hydraulique	Électrique
<b>Traction en continu (kg)</b>	5000	4300
<b>Traction maximum (kg)</b>	5500	5400
<b>Vitesse de remontée (m/min)</b>	14	13
<b>Barbotin DIN 766</b>	23 - 26 mm	23 - 26 mm
<b>Barbotin pour chaîne à étais</b>	19 - 20,5 - 22 - 24 - 26 mm	19 - 20,5 - 22 - 24 - 26 mm
<b>Poids indicatif (kg)</b>	660	700
<b>Puissance (KW)</b>	18 max.	11 max.

\* Documentation et schéma d'encombrement sur demande

### Vertical - Type GV 7000 H / GV 7000 E

#### Version hydraulique ou électrique (380 Vca 50 Hz)

- > Recommandé pour navire jusqu'à 70 m
- > Chaîne DIN 766: 22 - 26 mm
- > Chaîne à étais: 19 - 20,5 - 22 - 24 - 26 mm
- > Barbotins équipés d'embrayages et bande de frein pour faciliter les manœuvres de mouillage

Réf.	Désignation
<b>GV7000H</b>	Version hydraulique
<b>GV7000E</b>	Version électrique



Version	Hydraulique	Électrique 380 Vca
<b>Traction en continu (kg)</b>	7000	5900
<b>Traction maximum (kg)</b>	7700	7400
<b>Vitesse de remontée (m/min)</b>	14	13
<b>Barbotin pour chaîne à étais</b>	24 - 26 - 28 - 30 - 32 mm	24 - 26 - 28 - 30 - 32 mm
<b>Poids indicatif (kg)</b>	1100	1200
<b>Puissance (KW)</b>	23 max.	15 max.

\* Documentation et schéma d'encombrement sur demande