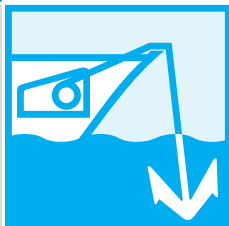
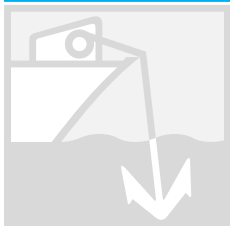
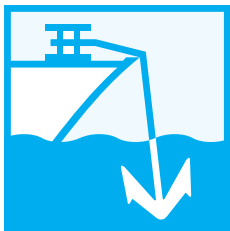


GUINDEAU ELECTRIQUE VERTICAL 800W

ELECTRIC VERTICAL WINDLASS 800W

SV 800

SV 801



Ref. 1499 - 2.33b - 11.97

Fabriqué par **LEROY SOMER**

GUINDEAU ELECTRIQUE VERTICAL 800W

ELECTRIC VERTICAL WINDLASS 800W

SV800

SV801

Modèle **SV800** : modèle avec barbotin seul
 Modèle **SV801** : modèle avec poupée et barbotin

- Force nominale de traction : **285 kg**
- Force d'arrachement maximum : **425 kg**
- Vitesse à vide : 16 m/mn
- Puissance nominale : 800 W
- Puissance maxi : 1100 W
- Consommation électrique : de 25 à 100 A

- Barbotins pour chaîne normalisée de 8 et 10 mm et équivalent taille US
- Poids : 18 kg
- Moteurs LEROY-SOMER à inversion de polarité permettant la montée et la descente électrique du mouillage.

- **Encombrement sous le pont :**
 Longueur : 319 mm
 Largeur : 130 mm
 Hauteur : 150 mm
 Epaisseur maxi du pont : 38 mm

- **Encombrement sur le pont :**
 Longueur : 252 mm
 Largeur : 200 mm
 Hauteur : - SV800 : 115 mm
 - SV801 : 180 mm

Type : **SV800** with gypsy only
 Type : **SV801** with capstan and gypsy

- Nominal pulling force : **285 kg**
- Maximum pull up force : **425 kg**
- No load speed : 16 m/mn
- Nominal power : 800 W
- Maximum power : 1100 W
- Electrical consumption : 25 to 100 A

- Gypsy for chaîne of 8 and 10 mm and equivalent in US size
- Weight : 18 kg
- LEROY-SOMER motors with 2 ways of rotation to enable electrical lifting and pushing down of the anchor.

- **Dimension under deck :**
 Length : 319 mm
 Width : 130 mm
 Height : 150 mm
 Maximum thickness of deck : 38 mm

- **Dimension on deck :**
 Length : 252 mm
 Width : 200 mm
 Height : - SV800 : 115 mm
 - SV801 : 180 mm

