# **GAMME VRX**



Application: Halage / Motorisation: Électrique 12V

## TREUILS ÉLECTRIQUES POUR QUADS, UTILITAIRES ET TOUT-TERRAIN

# Garantie 3 ans

VRX 25 / 25-S

25: TWAQ0025 / 25-S: TWAQ0024



#### ■ Caractéristiques standard:

- Effort 1er couche 1 134 daN.
- IP68
- Tambour décrabotable.
- Réduction à trains planétaires à 3 étages

#### ■ Livré avec 25 et 25-S:

- Câble 15 m Ø 4,8 mm en acier avec crochet.
- Câble 15 m Ø 4,8 mm en synthétique avec crochet.
- Guide-câble à rouleaux (25).
- Guide-câble écubier (25-S).
- Commutateur de commande sur guidon.

## VRX 35 / 35-S

35: TWAQ0027 / 35-S: TWAQ0026



### ■ Caractéristiques standard:

- Effort 1er couche 1 588 daN.
- IP68
- Tambour décrabotable.
- Réduction à trains planétaires à 3 étages

#### ■ Livré avec 35 et 35-S:

- Câble 15 m Ø 5,5 mm en acier avec crochet.
- Câble 15 m Ø 4,8 mm en synthétique avec crochet.
- Guide-câble à rouleaux (35).
- Guide-câble écubier (35-S).
- Commutateur de commande sur guidon.

## VRX 45 / 45-S

45: TWAQ0029 / 45-S: TWAQ0028



#### ■ Caractéristiques standard:

- Effort 1er couche 2 041 daN.
- IP68
- Tambour décrabotable.
- Réduction à trains planétaires à 3 étages

#### ■ Livré avec 45 et 45-S:

- Câble 15 m Ø 4,8 mm en acier avec crochet.
- Câble 15 m Ø 4,8 mm en synthétique avec crochet.
- Guide-câble à rouleaux (45).
- Guide-câble écubier (45-S).
- Télécomande filaire.

# **GAMME VRX**



Application: Halage / Motorisation: Électrique 12V

# TREUILS ÉLECTRIQUES POUR QUADS, UTILITAIRES ET TOUT-TERRAIN

### VRX 25 / 25-S

- Dimensions:

A: 335 mm

B: 120,5 mm

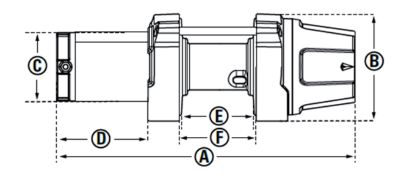
C: 78 mm

D: 100 mm

E: 83,9 mm

F: 88,9 mm

- Entraxe de fixation: 76 mm x 124 mm.



## VRX 35 / 35-S

- Dimensions:

A: 339 mm

B: 120,5 mm

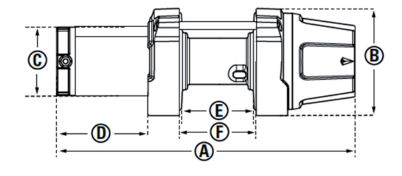
C: 78 mm

D: 104 mm

E: 83,9 mm

F: 88,3 mm

- Entraxe de fixation: 76 mm x 124 mm.



## **VRX 45 / 45-S**

- Dimensions:

A: 380 mm

B: 120,5 mm

C: 80 mm

D: 101,4 mm

E: 127,6 mm

F: 132 mm

- Entraxe de fixation: 76,2 mm x 167,4 mm.

