

# VERINS HYDRAULIQUES TELESCOPIQUES

## VHETS 275 / 575 / 700 / 875

Sa légèreté et son faible encombrement constituent un outil très efficace



### DESCRIPTION

- 1 Vérin double effet
- 1 Poignée de commande avec sécurité intégrée, forme ergonomique, clapets anti-retour pilotés
- 1 Jeu de flexibles 0,50 m avec raccords rapides HP, antipollution, à verrouillage automatique avec bouchons métalliques de protection
- Embouts universels tournants
- Décompresseur de flexible sur bouchon d'embout

**PEUT ÊTRE  
UTILISÉ PAR  
TEMPS  
HUMIDE**



### CARACTERISTIQUES

MODELE	VHETS 275	VHETS 575	VHETS 700	VHETS 875
Pression d'utilisation	700 bar	700 bar	700 bar	700 bar
Force max. sur 1 <sup>er</sup> piston	260 kN	260 kN	260 kN	260 kN
Force max. sur 2 <sup>e</sup> piston	119 kN	119 kN	119 kN	119 kN
Force max. sur 3 <sup>e</sup> piston	—	—	—	—
Course A	275 mm	575 mm	700 mm	875 mm
Longueur min. B	345 mm	515 mm	554	640 mm
Longueur max. C	620 mm	1 090 mm	1254 mm	1 515 mm
Masse	12.35 kg	15.45 kg	15.7 kg	20 kg
Dimensions	345x316x178mm	515x316x178mm	554x351x178mm	640x316x178mm
Huile utile	229 cc	465 cc	566cc	701 cc
Classement Normes EN 13204	TR 260/168-119/110 - 12.35	TR 260/316-119/259 - 15.45	TR 260/316-119/259 - 15.7	TR 260/467-119/408 - 20

### CONTACT / INFORMATION

8 chemin du Lyonnais  
69720 Saint-Bonnet-de-Mure, France

[contact@hydram.com](mailto:contact@hydram.com) / [www.hydram.com](http://www.hydram.com)



**HYDRAM®**  
YOUR LIFE RELIABLE PARTNER