

# GRUPE HYDRAULIQUE ELECTRIQUE DE DEBOUTONNAGE

## GHED 700

*Pour une utilisation rationnelle et en toute sécurité des écarteurs de déboutonnage.*



### DESCRIPTION

- Groupe hydraulique électrique pression 700 bars
- Châssis tubulaire avec système de suspension, silentblocs antivibratoires
- Pompe à piston entraînée par moteur électrique 380 volts
- Réservoir de grande capacité avec bas de rétention
- Conception moderne optimisant les temps et coûts de maintenance
- Manomètre de contrôle
- Compteur horaire
- Protection IP55
- Accouplement élastique



GRUPE CONCU POUR  
LES CADENCES DE  
L'INDUSTRIE  
AUTOMOBILE



### CARACTERISTIQUES

MODELE	GHED	GHED2V
Puissance moteur 380v	1,5 kW	1.5 kW
Capacité d'huile	7 L	7 L
Vitesse (droite ou gauche)	2850tr/mn	2 850 tr/mn
Débit 1er étage	-	4.5 l/mn à 150 bar
Débit 2e étage	1.32 l/mn à 550 bar	1.4 l/mn à 550 bar
Dimensions (mm)	680x350x560	680x350x560
Masse (kg)	62,45	63,10

#### 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**<sup>®</sup>  
YOUR LIFE RELIABLE PARTNER