



# megamount 2-56TS

## DÉMONTE-PNEUS UNIVERSEL ENTIÈREMENT AUTOMATIQUE POUR ROUES DE VÉHICULES LOURDS JUSQU'À 56"



### Autocentreur

Le dispositif à centrage automatique, monté sur le bras de broche mobile, a 4 griffes avec une capacité de blocage de 14" à 42". La capacité de blocage peut être augmentée jusqu'à 56" en utilisant les rallonges appropriées en option. Les 5 points de serrage des griffes garantissent un blocage parfait de tout type de jante. La broche a deux vitesses de rotation dans deux directions.

### Bras opérationnel

Le bras porte-outils est réglable dans la direction et l'inclinaison et permet, d'un simple mouvement, le changement de l'outil pendant les opérations de détalonnage, d'extraction et du montage du pneu. Système de blocage en deux positions différentes et possibilité de travailler avec le disque libre avec moins d'effort pour l'opérateur et une plus grande rapidité d'exécution. Le bras opérationnel glisse le long du chariot porte-outils pour se positionner à l'extérieur et à l'intérieur de la jante.

### Unité de commande

La machine est équipée d'une unité de commande mobile à basse tension, facilement transportable à l'intérieur de la zone de travail. La disposition rationnelle des leviers de commande, des boutons et des pédales empêche l'opérateur de commettre accidentellement des erreurs de fonctionnement. La machine est équipée d'une fonction stand-by et d'un bouton d'urgence. Disponible en deux versions : avec câble ou avec connexion radio.

## Équipement standard



Levier



Pince

## Accessoires sur demande



Jeu de rallonges  
56 pouces



Anneau de  
protection pour  
jantes en alliage  
de 22,5"



Jeu de 4  
protecteurs pour  
jantes en alliage



Pince pour jantes  
en alliage



Adaptateur pour  
roues Caterpillar



Adaptateur pour  
trou intérieur 100  
mm (1 pc)

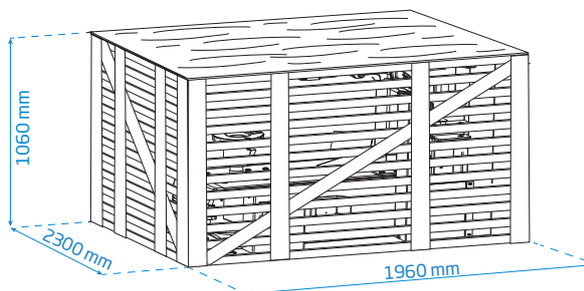
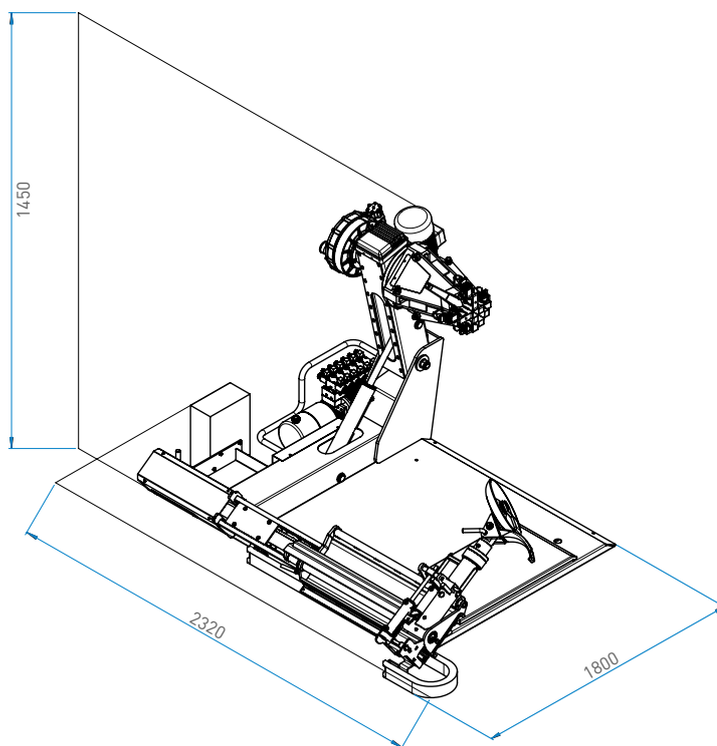


Presseur-talon  
pneumatique

## Versions sur demande

Version 230V / 50 Hz / triphasé

Version 230V / 60 Hz / triphasé



## Données techniques

Capacité de serrage	14" ÷ 42" (14" ÷ 56" ext.)
Diamètre maxi roue	2300 mm (91")
Largeur maxi roue	1300 mm (52")
Poids max roue	2000 kg
Puissance maximale détalonneur	25.000 N
Vitesse de rotation	4.5 - 9 rpm
Moteur triphasé	2.2 - 3 kW (2 hp)
Alimentation	400V/3/50Hz
Poids net	905 kg



**HOFMANN MEGAPLAN GmbH**  
Hüttenstrasse 7 - 67550 Worms - Germany  
T +49 (0)6242 913 6666  
hm-mail@hofmann-megaplan.com  
[www.hofmann-megaplan.com](http://www.hofmann-megaplan.com)

AGHS24130