

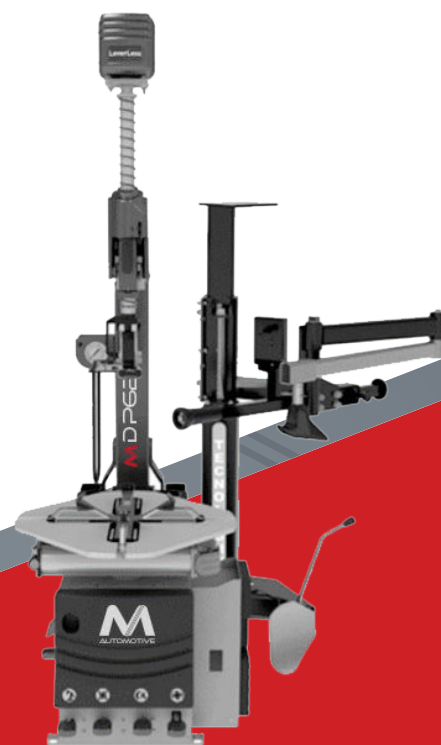
MDP627AL

DEMONTÉ-PNEU

LEVERLESS



- Système LEVERLESS
- Colonne à basculement pneumatique
- Châssis et base de colonne renforcés
- Verrouillage simultané des bras avec dispositif de rappel pour le bras vertical
- Bras vertical hexagonal de 41mm
- Bras horizontal de 60X60 mm
- Plateau tournant avec 2 vérins de Ø 80 mm
- Assistant Tecnohelp installé en usine (Bras additionnel Helper Arm)
- Bras de détalonnage incliné avec une pelle articulée (17")
- Pistolet de gonflage conforme CE
- Variateur de vitesse de 0 à 16 tr/min



Accessoires inclus :

Inserts de protection avant & arrière, levier, anneau pour pot de lubrifiant, couvre-mors



Options : voir la liste des accessoires pour MDP

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

MDP627AL

Capacité de serrage interne	12" - 27"
Capacité de serrage externe	10" - 24"
Largeur maxi de la roue	430 mm (17")
Diamètre maxi de la roue	1160 mm (46")
Force du détalonneur	2,8 t
Pression de service	8 - 12 bars
Alimentation	230 V / 50 Hz / 3 ph
Puissance moteur	1,5 kW
Vitesse de rotation	0 à 16 tours / min
Niveau de bruit	< 70 +/- 3dB (A)
Poids net	285 kg