

DPNEU/T

Modèle automatique.



Mandrin mis en rotation par un moteur électrique à 2 vitesses : efficacité et rapidité !



Pastille en plastique
Insert en plastique



Couvre-mors en plastique pour protéger les jantes en aluminium.

Plateau carré, pour détalonner les pneus de grand diamètre, et rectifié sur les 2 faces pour un coulisement parfait des mors ! Hauteur par rapport au sol : 680 mm.

Face avant métallique : aucune pièce en plastique !

Pédalier extractible par devant pour une maintenance aisée ! Pédales en aluminium coulées sous pression.

Verrouillage pneumatique du bras vertical et du bras horizontal.

Tête opérante profilée pour traiter sans risque les pneus difficiles. **Décalage automatique** pour éviter tout contact avec le bord de jante.



Bras vertical avec ressort de rappel.

Vérin pneumatique de blocage du bras vertical.

Vérin pneumatique de blocage du bras horizontal.

Potence à **basculement AV/AR automatique** (vitesse réglable).

Bloc de traitement de l'air comprimé (Filtre - Régulateur - Lubrificateur).

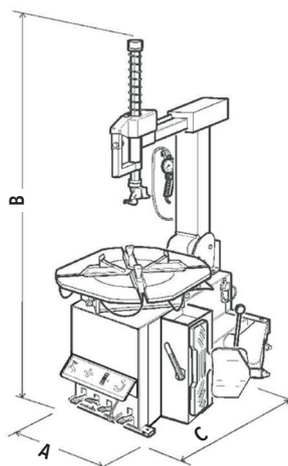
Vérin de détalonnage **puissant** (30 000 N) et à **double effet : détalonnage plus rapide !** Cylindre en aluminium traité pour éliminer tout risque de corrosion !

Palette de détalonnage conçue pour les pneus difficiles (série basse, RFT, SUV, 4x4, ...).

SPÉCIFICATIONS

Fonctionnement	Automatique	
Potence	Basculement automatique	
Bras vertical (montée/descente)	Automatique/Manuelle	
Verrouillage de la jante	2 vérins	
Capacité de blocage	Prise ext. (alu)	10" à 22"
	Prise int. (acier)	12" à 24"
Ø maxi de la roue	1000 mm (39")	
Largeur maxi de la roue (mandrin)	350 mm (15")	
Vitesse de rotation	6 ou 12 t/mn	
Couple de rotation	2100 ou 1520 Nm	
Force de décollage	3000 kg (30 000 N)	
Largeur maxi de la roue (décollage)	350 mm	
Gonflage/Pression maxi (3,5 bar)	•	
Moteur	0,8/1,1 kW (2 vitesses)	
Alimentation	Electrique	400V - 3 - 50 Hz
	Air comprimé	10 bar
Poids	279 kg	
Couleur	Gris RAL 7040	

DIMENSIONS EN MM



A - Min	1 680 mm	B - Max	1 280 mm
A - Max	1 970 mm	C - Min	1 150 mm
B - Min	940 mm	C - Max	1 750 mm

OPTIONS

BRAS

Détalonneur additionnel avec 3 outils :

- rouleau conique.
- pousse-talon articulé.
- disque lève-talon.



LROUE

Lève-roue.

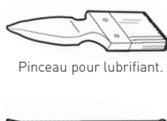
- Capacité : 50 kg.
- Poids : 26 kg.
- Pression d'air : 10 bar.



ACCESSOIRES D'ORIGINE



Bac pour lubrifiant (1kg) et anneau.



Pinceau pour lubrifiant.

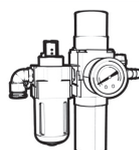
Levier (L : 50 cm).



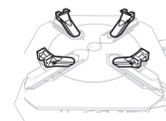
Couvre-levier en plastique.



Pistolet de gonflage conforme à la réglementation française.



Bloc filtre-régulateur-lubrificateur d'air.



Couvre-mors en plastique.



Inserts en plastique pour tête opérante.



Couvre-palette en plastique.