

**Démonte-pneus super-automatique pour roues camion et P.L. avec jante 12" - 46"/58"⁽¹⁾**

Démonte-pneus super-automatique pour roues camion, poids lourds, autobus, véhicules agricoles et terrassement avec jante de 12" à 46"/58". Machine d'excellente qualité pour le service professionnel de pneus de camions et pour les ateliers gérant des volumes élevés. Conseillés pour les pneus avec chambre à air et tubeless.

Description

Démonte-pneus super-automatique pour roues camion, poids lourds, autobus, véhicules agricoles et terrassement avec jante de 12" à 46"/58"⁽¹⁾ (diamètre roue maxi. 2600 mm./102", largeur roue maxi. 1530 mm./ 60"). Machine d'excellente qualité pour les professionnels de l'entretien des pneus PL avec des volumes de travail élevés. Conseillé pour pneus avec chambre à air et tubeless.

Le bras porte-outil se déplace en synchro avec le bras mandrin de centrage et maintient l'ensemble d'outil de montage/démontage toujours parfaitement tangent à la jante ce qui **réduit les tensions et préserve** la jante et le pneu de tout dommage.

Outil de démontage et disque décolle-talon fonctionnant de façon parfaitement perpendiculaire par rapport au trou central de la roue.

Pour plus de commodité et de sécurité, le mouvement coordonné des bras permet de travailler sur la roue, même lorsqu'elle est **soulevé à quelques centimètres du sol**. Le mouvement de translation synchronisé entre le mandrin et le chariot outil permet **d'accélérer l'ensemble des opérations** sur la roue. Le bras porte-outil est équipé de **3 mouvements hydrauliques** qui assurent automatiquement la rotation du double outil, le levage du bras et son déplacement à deux vitesses.

Fonctions

- Mouvement hydraulique de blocage du bras porte-mandrin, (haut-bas).
- Mouvement hydraulique du chariot du bras opérateur (gauche-droite).
- Bras opérateur et bras porte-mandrin de blocage basculant dans la même direction, travaillant toujours avec **un angle de 90°**.
- Bras opérateur et bras porte-mandrin de blocage se déplaçant à gauche et à droite simultanément.
- Rotation hydraulique **automatique** du double outil (disque + doigt).
- Mandrin de blocage actionné par **motoinverter** qui permet **3 vitesses** de travail y compris la faible vitesse pour la sculpture du pneu : 1 - 4 - 9 r/min.
- Unité de contrôle électrohydraulique avec fonction « veille » pour réduire la consommation d'énergie et le niveau de bruit.
- Blocage de la roue par griffes à actionnement entièrement hydraulique.
- Basculement et déplacement automatique du bras porte outil sur chariot, mouvement hydraulique.
- Tout mouvement commandé par console et pédalier.
- La plate-forme large et à profil plat facilite le chargement des roues lourdes.
- Bouton d'arrêt d'urgence sur la console de commande pour arrêter toutes les fonctions.
- Possibilité d'installation de la console de commande sur bras pivotant (en option).
- Gamme de blocage du trou centrale de la jante \varnothing 80 - 1200 mm.
- Hauteur minimum du sol du mandrin de blocage 365 mm (centre).
- Le Mandrin de blocage hydraulique universel peut serrer de jantes avec trou central de min. \varnothing 80 mm jusqu'à 46" et 58" avec d'extensions de blocage (en option).
- Console de commande simple et ergonomique avec une disposition logique des boutons, équipés d'un bouton d'arrêt d'urgence.
- Possibilité d'installation de la console de commande radio (sur demande). Elle remplace la tour de contrôle standard reliée par des câbles électriques, ce qui permet le contrôle par radio.
- Conçu, fabriqué et réalisé en Italie.
- Right to Repair - Pièces de rechange et composants essentiels pour la réparation disponibles pendant au moins 10 ans à compter de la production pour faciliter la maintenance et réduire l'impact environnemental.

Travaillez **facilement et en toute sécurité** sur des roues soulevées à quelques centimètres du sol ! S558 est le démonte-pneus pour ceux qui recherchent des performances maximales dans le service de pneus PL. Idéal pour les gros volumes de travail, il ne décevra pas vos attentes.

⁽¹⁾ Pour les jantes de 47" à 58" il faut utiliser l'accessoire en **option** Jeu de 4 extensions griffes pour blocage des jantes de 47" à 58".

Données Techniques

Gamme de blocage jante sans extensions	12" - 46"
Gamme de blocage jante avec extensions (en option)	12" - 58"
Diamètre maxi. roue	2600 mm (102")
Largeur maxi. roue	1530 mm (60")
Diamètre minimum du trou central de la jante	80 mm
Hauteur de travail minimum du sol pour le mandrin	365 mm
Poids maximum de montage du pneu	2000 kg
3 vitesses de rotation du mandrin	1 - 4 - 9 rpm
Puissance du moteur du mandrin de blocage	2,2 kW
Puissance du moteur pompe hydraulique	3 kW
Pression de service	160 bar (2320 psi)
Alimentation	400V (50/60 Hz) - 3ph / 3 speed <small>Tensions et fréquences diverses, disponibles sur demande</small>
Force étallonneur	37600 N
Poids net	1370 kg
Encombrement global	2420÷3150x2350÷2600x1030÷1970 mm



Équipement standard



**S 558**

Accessoires en option



TBSR 1 (9299274)
Rouleau montage/démontage roues P.L.
tubeless



TBSR1 AD (9219118)
Adaptateur pour montage rouleau tubeless



NJP (9234966)
Kit d'entretoises pour griffes de blocage des
jantes avec de différentes épaisseurs de
bridage.



DGC (9299273)
Jeu de 2 étaux à vis pour pneus avec anneau
d'étanchéité. Pour garder la jante et l'anneau
d'étanchéité en position pendant l'opération de
décollage du talon.



AJP (9234826)
Jeu de protection en aluminium pour le blocage
de jantes P.L. en alliage.



AGC (9299271)
Pince pour jantes P.L. en alu.



CEX (9235049)
Jeu de 4 extensions de mors pour blocage
jantes de 47" à 56".



RCS 2 (9238588)
Jeu de radiocommande à canal multiple 433
MHz (Seulement pour S558)



PJP (9245058)
Jeu de protections professionnelles auto-
adaptables pour jantes en alliage des camions.
Protections à rayon variable. Les entretoises en
polymère spécial s'adaptent au rayon de
courbure de la jante à bloquer, assurant ainsi...



SGC (9236972)
Etau à vis avec course extra pour application
sur pneus de terrassement



WGC (9219656)
Etau à vis avec angle de poussée plus ample,
pour application sur pneus agricoles



Visualisez la fiche produit par code QR à coté



Giuliano Industrial S.p.A.

via Guerrieri 6

Correggio (RE)

Italy

+39 0522 731111

+39 0522 633198

<https://www.giuliano-automotive.com>



Social Network



Facebook



YouTube



Twitter



Giuliano Industrial S.p.A.