

Machine d'excellente qualité capable de manipuler les roues de terrassement.



S560

[www.giuliano-automotive.com](http://www.giuliano-automotive.com)

**i** Pour roues P.L., autobus, véhicules agricoles et terrassement, pour le service professionnel de pneus de camions et pour les ateliers gérant des volumes élevés. **Conseillé pour pneus avec chambre à air et tubeless.**

**S560**



## DEMONTE-PNEUS SUPER-AUTOMATIQUE POUR ROUES POIDS LOURDS 14" - 46" / 58"



**💡** Possibilité d'installation de la **console de commande** sur le **bras pivotant** (en option).

**YouTube**

Regardez le vidéo



Mouvement hydraulique

✓ **Mouvement hydraulique** du **bras porte-mandrin**, (haut-bas).

✓ **Mouvement hydraulique** du chariot du **bras porte outil** (gauche-droite).

✓ Bras porte outil et bras porte-mandrin se déplaçant avec mouvements opposés (haut-bas).

✓ Gamme de blocage du trou centrale de la jante **Ø 80-1200 mm**.

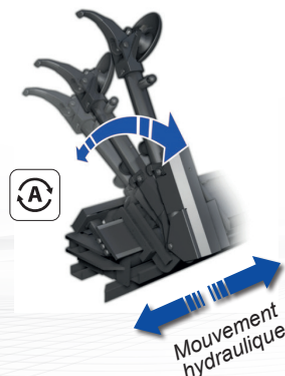
✓ La plate-forme à **profil plat** facilite le chargement des roues lourdes.

✓ **Hauteur minimale** du mandrin de blocage **315 mm** du sol (centre de la roue).

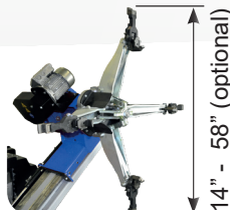
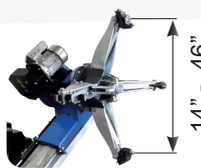
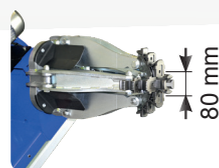
✓ Blocage de la roue par griffes à actionnement **entièrement hydraulique**.

✓ **Rotation automatique** du double outil (disque + doigt).

✓ **Basculement et déplacement automatiques** du bras porte outil sur chariot.



Mouvement hydraulique



✓ Le mandrin de blocage est actionné par un **moteur électrique à deux vitesses**.

✓ Tous les mouvements sont contrôlés par **console de commande et pédalier**.

✓ **Bouton d'arrêt d'urgence** sur la console de commande pour arrêter toutes les fonctions.

✓ Conçu, fabriqué et réalisé en Italie.

**💡** Possibilité d'installation de la **commande à distance** (en option). Elle remplace la tour de contrôle standard reliée par des câbles électriques, ce qui permet le contrôle par radio.



Disponible avec:  
 ● protections Bleue  
 ● protections Noir  
 ● protections Rouge



Mâchoires de serrage à plusieurs étages

### DONNEES TECHNIQUES

Gamme de blocage jante	sans extensions	14" - 46"
Gamme de blocage jante	avec extensions	14" - 58"
Diamètre maxi. roue	2400 mm (94,5")	
Largeur maxi. roue	1300 mm (51")	
Alimentation	230V-3ph-60Hz 2V	
Puissance du moteur pompe hydraulique	2,2 kW	
Moteur mandrin	2,4 / 3,3kW	
Pression de service	140 bar (2031 psi) ±10%	
Force de décolage du talon	36000 N	
Poids net	1025 kg	
Poids maximum de montage du pneu	1800 kg	
Encombrement global	2210+2850x1840+2050x970+1900	

\* Tensions et fréquences diverses, disponibles sur demande

### ACCESSOIRES STANDARD



- Levier décolle-talons
- Levier décolle-talons roues agricoles
- Pince de blocage

### PRINCIPAUX ACCESSOIRES EN OPTION

Pour en savoir plus, consultez notre site web!



DISTRIBUTION RÉAL DUBOIS