

Mouvements automatiques pour une utilisation facile et professionnelle sur les pneus Poids Lourds.

5551 XLA



DEMONTÉ-PNEUS AUTOMATIQUES POUR ROUES POIDS LOURDS 14" - 46" / 58"

i Pour roues P.L., autobus et véhicules agricoles, 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.



S551 XLA

www.giuliano-automotive.com



Regardez la vidéo



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

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

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 \varnothing 80-1200mm.

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

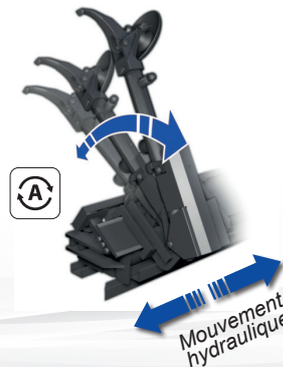
Blocage de la roue par griffes à actionnement **entièrement hydraulique**.



Rotation **manuelle** du double outil (disque + doigt).



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



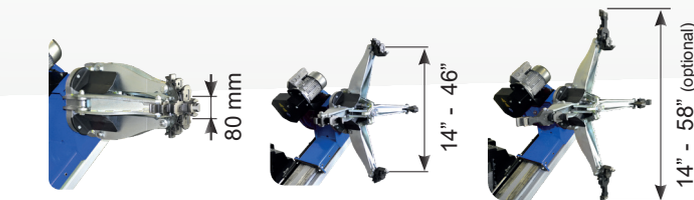
Tous les mouvements sont contrôlés par console de commande et pédalier.

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

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

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	14" - 46" (sans extensions)
Gamme de blocage jante avec extensions (en option)	14" - 58"
Diamètre maxi. roue	2300 mm (90,5")
Largeur maxi. roue	1100 mm (43")
Force de décollement du talon	26900 N
Pression de service	130 bar (1885 Psi)
Alimentation	230V-3ph-60Hz 2V
Puissance du moteur pompe hydraulique	1,5 kW
Puissance du moteur du mandrin de blocage	1,3 / 1,8 kW
Poids net	850 kg
Poids max. de montage du pneu	1500 kg
Encombrement global	2000x2450x1800+2250+880x1840

* 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