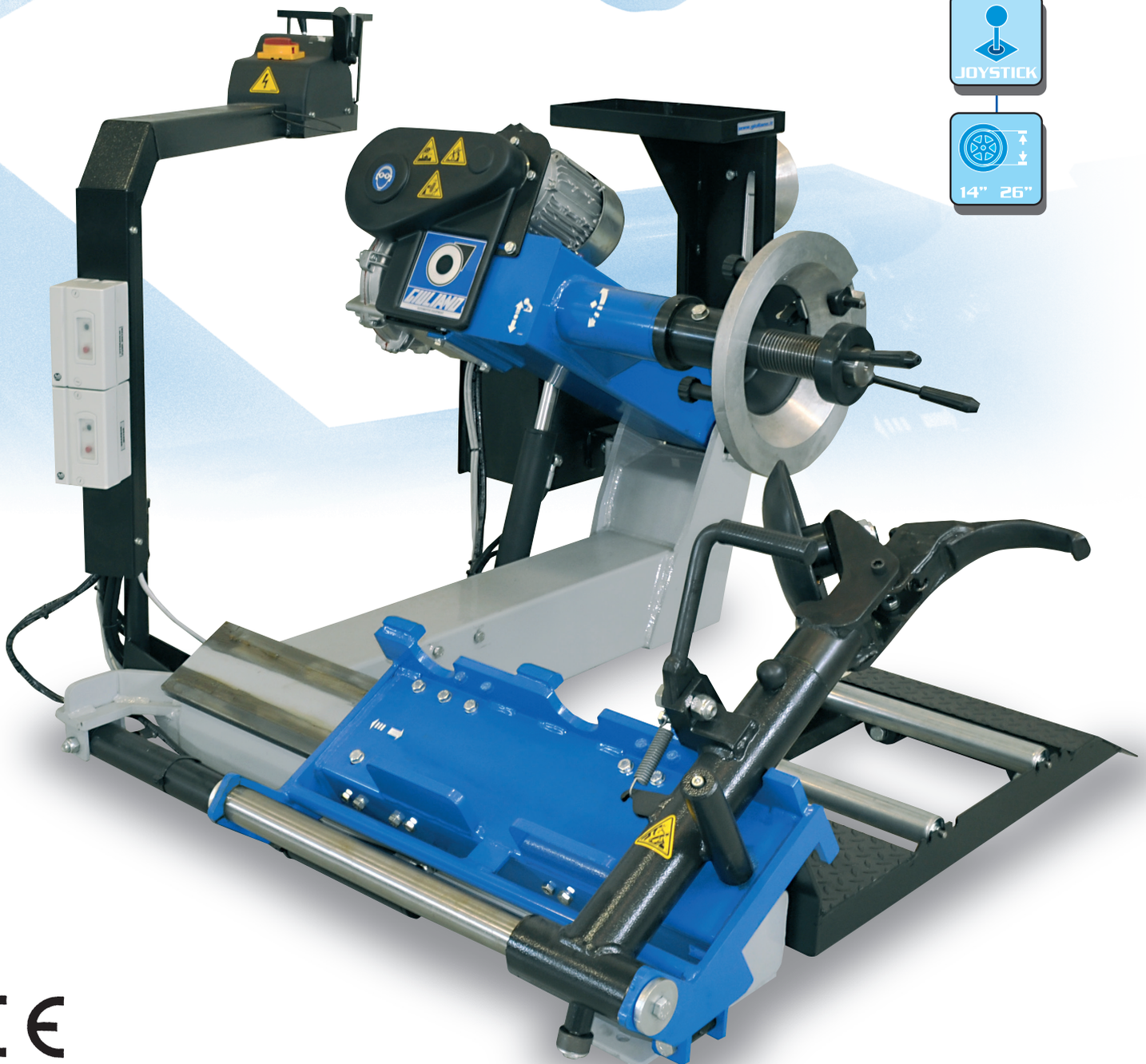


TRUCK TYRE CHANGER 14" - 26"

DEMONTÉ-PNEUS POUR ROUES POIDS
LOURDS 14" - 26"

S 554



CE

S 554

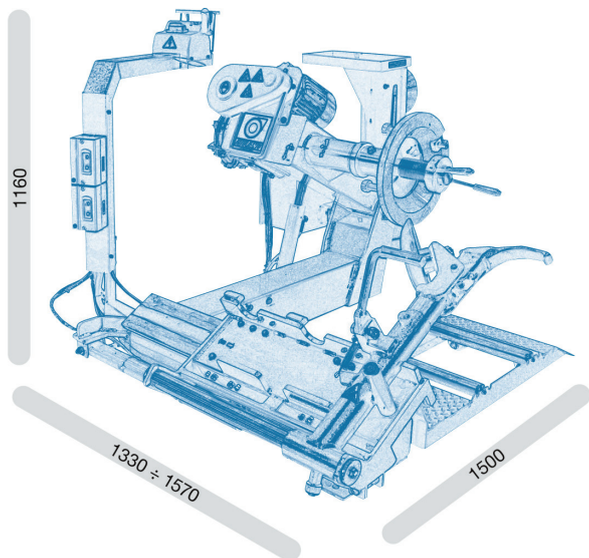


STANDARD FEATURES - DONNEES TECHNIQUES

Rim clamping range <i>Gamme de blocage jante</i>	14" - 26"
Max. tyre diameter <i>Diamètre maxi. roue</i>	1200 mm (47")
Max. tyre width <i>Largeur maxi. roue</i>	780 mm (30")
Bead breaker force <i>Force de décollage du talon</i>	18300 N
Operating pressure <i>Pression de service</i>	130 Bar (1885 Psi)
Power supply <i>Alimentation</i>	400V - 230V 3ph *
Hydraulic pump motor power <i>Puissance du moteur pompe hydraulique</i>	1,1 kW (3ph)
Clamping chuck motor power <i>Puissance du moteur du mandrin de blocage</i>	1,1 kW (3ph)
Net weight <i>Poids net</i>	400 kg
Max. Tyre Assembly weight <i>Poids maximum de montage du pneu</i>	1500 kg

* Other voltages and frequencies available upon request
Tensions et fréquences diverses, disponibles sur demande

DIMENSIONS - DIMENSIONS



STANDARD ACCESSORIES - ACCESSOIRES STANDARD



For truck and bus fleets, suitable for both tube and tubeless tyres.

Pour flottes de camions et d'autobus, conseillé pour pneus avec chambre à air et tubeless.

FUNCTIONS - CARACTERISTIQUES

Hydraulic movement of clamping chuck holding arm (up-down)
Mouvement hydraulique du bras porte-mandrin, (haut-bas)

Hydraulic travel movement of operating arm carriage (left-right)
Mouvement hydraulique du chariot du bras porte outil (gauche-droite)

Operating arm manual tilting
Basculement manuel du bras porte outil

Double tool (disk + finger) manual rotation
Rotation manuelle du double outil (disque + doigt)

Wheel clamping by face plate, cones and ring nut
Blocage de la roue par bride, cônes et collier de serrage

Operating arm and clamping chuck arm facing each other
Bras porte outil et bras porte-mandrin se déplaçant avec mouvements opposés (haut-bas)

All motions controlled by joysticks
Tous les mouvements sont contrôlés par console de commande

Safety switches and electric circuit breakers for both pump motor and chuck motor
Interrupteurs de sécurité et disjoncteurs électriques pour le moteur de la pompe et le moteur du mandrin



Profession: Passion

Giuliano Industrial S.p.A: Via Guerrieri, 6 - 42015 CORREGGIO (RE) ITALY
Tel. +39 0522 731111 - Telefax +39 0522 633109 - E-mail: info@giuliano-automotive.com
Internet: www.giuliano-automotive.com

Since 1976

