

SMX BIKE

**TYRE CHANGER FOR
MOTORBIKE WHEELS**

**SMONTAGOMME
PER RUOTE DI
MOTOCICLI**



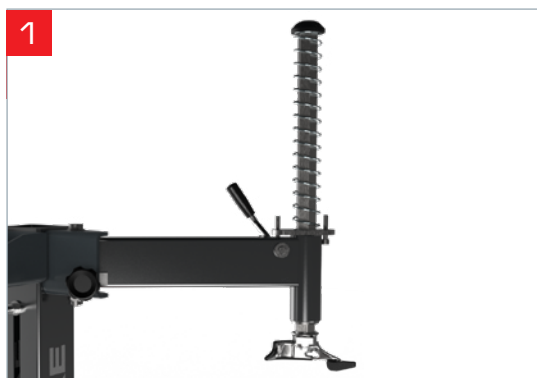
NEW



CEMB
GARAGE EQUIPMENT



SMXX BIKE



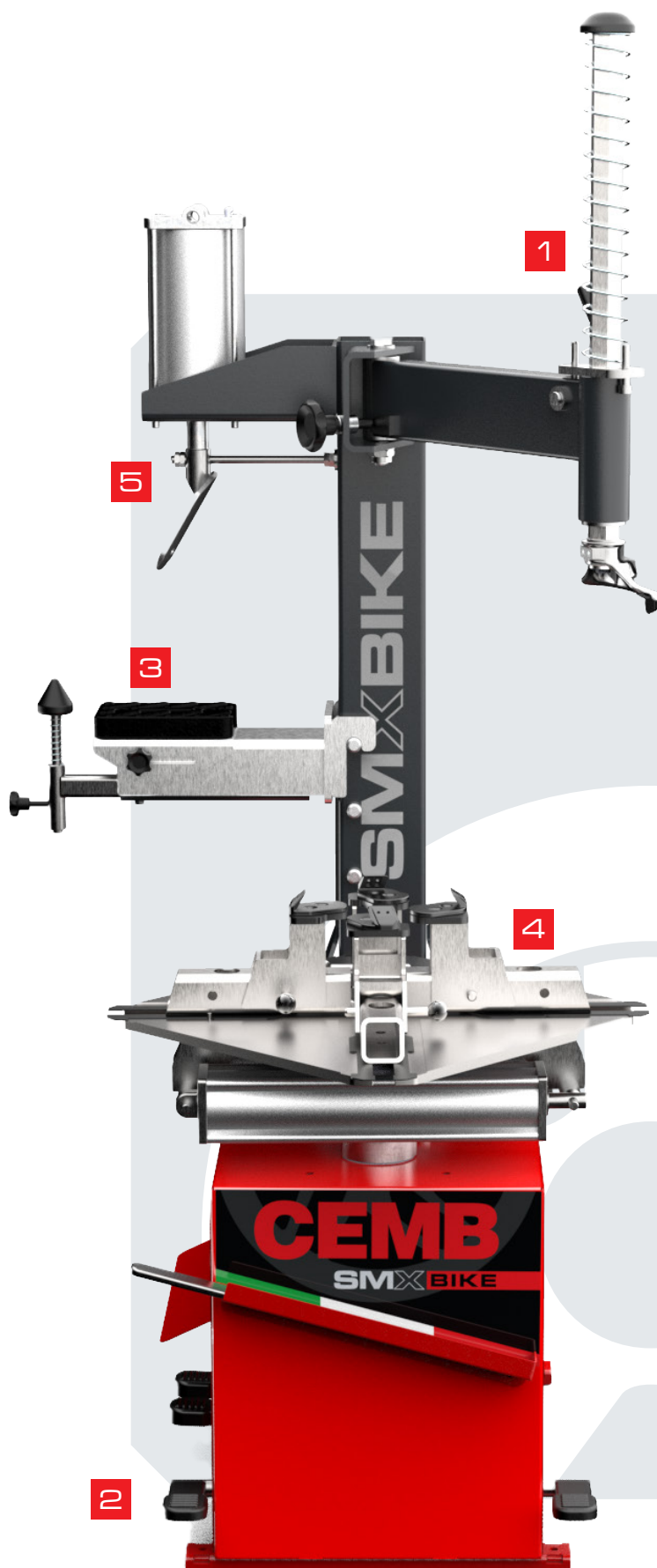
■ Semi-automatic tyre changer **with lateral swing horizontal arm**, manual clamping of the tool holder vertical rod through the practical lever on the top of the pole. The side knob allows the operator to manually adjust the lateral positioning of the tool against the rim, thus adapting to any type of wheel from 5" to 25".

■ Smontagomme semiautomatico con **braccio orizzontale a spostamento laterale**, bloccaggio manuale dell'asta verticale portautensile tramite la pratica leva posta sulla sommità del palo. La manopola laterale permette all'operatore di regolare manualmente il posizionamento laterale dell'utensile rispetto al cerchio adattandosi così a qualunque tipologia di ruota da 5" a 25".



■ Pedal unit with pneumatic controls for bead breaker and self-centring device located on the side in an ergonomic position for the operator. The **combined system of the rotation pedal for the self-centring device** allows working easily on all three working sides of the tyre changer.

■ Pedaliera con controlli pneumatici dello stallonatore e dell'autocentrante posti lateralmente in posizione ergonomica per l'operatore. Il **sistema combinato del pedale di rotazione dell'autocentrante** permette di lavorare agevolmente su tutti e tre i lati operativi dello smontagomme.



Tyre changer specially designed to operate on motorcycle, motor scooter, go-kart wheels, including high profile ones such as quad and SSV wheels.
Clamping capacity 5" to 25".

Smontagomme appositamente studiato per operare su ruote di moto, scooter, go-kart comprese quelle ad alto profilo come le ruote quad ed SSV.
Capacità di bloccaggio da 5" a 25".



- **Removable and horizontally adjustable wheel support** which allows working in full safety while constantly monitoring the bead removal operation without having to hold the wheel up manually. The possibility **to adjust the wheel support in three different height positions**, with a maximum opening of 370 mm (14.5"), allows operating comfortably on every type and size of wheel.

- **Supporto ruota estraibile e registrabile orizzontalmente** permette di lavorare in tutta sicurezza mantenendo costantemente sotto controllo l'operazione di stallonatura senza dover tenere la ruota sollevata manualmente. La possibilità di regolare **l'appoggio in tre differenti posizioni in altezza**, con apertura massima di 370 mm (14,5"), permette di operare comodamente su ogni tipo e dimensione di ruota.



- **The self-centring plate** keeps the clamping force constant as the rim diameter changes. By moving quickly and easily on the 2 different adjustment positions, it is possible to operate easily on rims from 5" to 25".

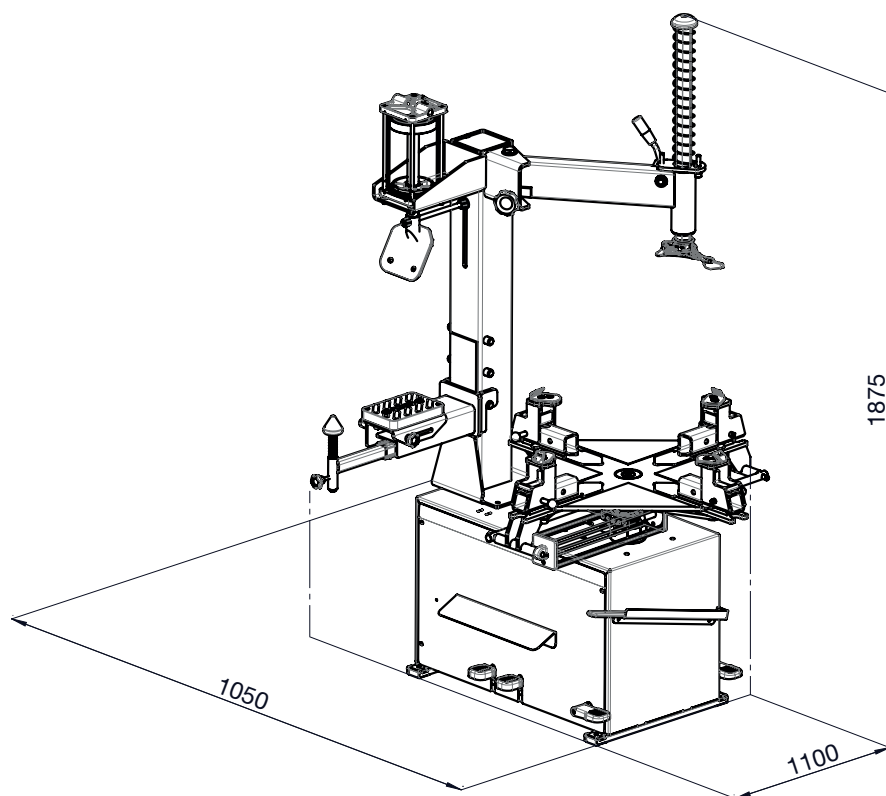
Ergonomically designed wedges allow secure tightening even on wheels with pronounced shoulder tyres.

- Il **piatto autocentrante** mantiene costante la forza di bloccaggio al variare del diametro del cerchione. Intervenedo con rapidi e semplici spostamenti sulle 2 differenti posizioni di regolazione, è possibile operare con facilità su cerchioni con dimensioni da 5" a 25".

I cunei dal design ergonomico, permettono un sicuro serraggio anche su ruote con pneumatico dalla spalla pronunciata.



- **The pneumatic bead breaker with double-acting cylinder** and horizontal bead removal system allows constant control of operation during work phases and allows the operator to remain in a comfortable standing position at all times.
- Lo **stallonatore pneumatico con cilindro a doppio effetto** e con sistema di stallonatura orizzontale permette un controllo costante dell'operatività durante le fasi di lavoro e consente all'operatore di rimanere sempre in comoda posizione eretta.



Clamping capacity	Capacità di bloccaggio	5" - 25"
Max wheel diameter	Diametro massimo ruota	1000 mm (39.5")
Max wheel width	Larghezza massima ruota	370 mm (14.5")
Bead breaker force	Forza stallonatore	1100 kgf
Operating pressure	Pressione di esercizio	8-10 bar (116-145 psi)
Three-phase motor power	Potenza motore trifase	0.55 kW
Single-phase motor power	Potenza motore monofase	1.1 kW
Rotation speed	Velocità di rotazione	8 rpm
Noise lever in working conditions	Livello di rumore in condizioni di lavoro	< 70 ± 3 dB (A)
Net weight	Peso netto	190 kg (418 lbs)



CEMB
BALANCING MACHINES

CEMB S.p.A.
Via Risorgimento, 9
23826 Mandello del Lario (LC) - Italy
www.cemb.com



Garage equipment division
CEMB - ITALY
Plant and Training Center
Phone +39 0341 706111
garage@cemb.com

CEMB USA - BL Systems Inc.
2873 Ramsey Road
Gainesville, GA 30501 - USA
Phone +001 678 717 1050
Fax +001 678 717 1056
sales@cemb-usa.com

SIPAV

Distributore esclusivo per l'Italia:
Via A. Nobel, 21 - 42124 Sesso (RE)
Tel. 0522. 532.711 - Fax 0522.531.828
sipav@sipav.com - www.sipav.com

All the data and features mentioned in this catalogue are purely for information and do not constitute any commitment on the part of our company, which reserves the right to make any and all alterations it may consider suitable without notice.