



Monte/démonte-pneus PV Leva la Leva
Artiglio 500M LL

NOUVEL ARTIGLIO 500 POUR LE SERVICE MOBILE



Artiglio 500 M LL + pousse-talon (de série) et élévateur de roue (en option)

**Idéal pour le
service mobile**

**Bras outils doté de la
technologie « Leva la Leva »**

**Zone de travail
ergonomique**



Caractéristiques principales

- Nouveau monte/démonte-pneus à blocage central pour roues jusqu'à 28 pouces, aux dimensions extrêmement compactes spécialement conçu pour les services externes d'assistance pneus ou les ateliers disposant d'un espace limité. Une solution intelligente capable de répondre à tous les besoins des clients.
- Corghi a créé le modèle **500 M LL**, évolution de l'Artiglio 500, afin d'offrir une solution compacte et légère destinée à être installée sur des camionnettes.
L'Artiglio 500 M LL présente un nouveau design, un nouveau système de blocage des roues par blocage central à 2 hauteurs de travail et le système Lever Less.
- Le **bras outils** et la structure du châssis ont été conçus pour garantir un poids réduit et permettre l'installation du **nouvel Artiglio 500 M LL** sur des camionnettes de différentes tailles.
Le nouveau système de blocage central s'adapte à tout type de roue, qu'il s'agisse de voitures particulières, de SUV ou de véhicules utilitaires, jusqu'à des **jantes de 28"** et un **diamètre maximal de pneu de 1118 mm (44")**.

Convient à tous les types de roues



Le nouveau système de blocage des roues offre 2 hauteurs de travail réglables.

Cette solution, associée à une structure de hauteur totale réduite, garantit une utilisation flexible pour tous les types de roues.

Une solution intelligente pour un monte/démonte-pneus compact pouvant être installé à l'intérieur de camionnettes ou dans des ateliers disposant d'un espace limité.



MONTAGE DE ROUES STANDARD



MONTAGE DE ROUES AVEC JANTES RENVERSÉES



Caractéristiques principales

La nouvelle structure, qui se caractérise par une **hauteur totale réduite**, répond aux besoins des clients qui recherchent un monte/démonte-pneus de dimensions compactes tout en conservant les mêmes caractéristiques que l'Artiglio 500. **Toutes ces caractéristiques garantissent une fixation parfaite dans les camionnettes.**



Pousse-talon

De série sur l'ARTIGLIO 500M, il facilite le montage en cas de pneus run-flat ou UHP.



Nouveau bras outils

Le bras outils de nouvelle génération a été conçu pour alléger l'ensemble de la machine, tout en conservant des niveaux élevés de rigidité et de fiabilité.

L'expérience utilisateur est encore améliorée grâce au nouveau système de déverrouillage manuel : rapide, intuitif et efficace.

Technologie « Leva la Leva » (sans levier)

La technologie « Leva la Leva » (sans levier) intégrée à la tête opérante évite à l'opérateur d'avoir à fournir le moindre effort.

Haute résistance : l'acier de haute qualité garantit une résistance accrue, même en cas d'utilisation intensive et avec des pneus durs.



Blocage des roues SÛR et UNIVERSEL

Le système de blocage central garantit une fixation rapide, offre une sécurité maximale pour l'intégrité de la jante et permet un détalonnage rapide des deux côtés de la roue.



Double disque détalonneur

La version 500M LL est équipée du même système de détalonnage à **double disque** que l'Artiglio 500.

Le **positionnement radial des disques est facilité** par un mécanisme automatique qui évite toute intervention manuelle de la part de l'opérateur.

Pénétration contrôlée (brevetée).

Précision, rapidité et répétabilité sont garanties par le système breveté de démontage des talons et par les mouvements **parfaitement synchronisés** et symétriques des deux disques.



PROCÉDURE DE DÉMONTAGE RAPIDE DU DEUXIÈME TALON



Procédure rapide pour le démontage du deuxième talon, rendue possible par un mouvement à disque breveté, particulièrement utile en présence de flancs rigides.



Regardez la vidéo

Zone de travail ergonomique

Hauteur de travail de la machine conçue pour garantir des **mouvements parfaitement ergonomiques** avec tout type de roue : idéale pour les opérateurs.



Toutes les commandes sont positionnées de manière à garantir un **confort maximal à l'opérateur**.

Les pédales de levage des roues sont positionnées de manière ergonomique à proximité de l'élévateur de roue, afin de rendre l'opération de levage simple et immédiate lorsque l'accessoire est installé.

Accessoires recommandés

8-11120093

Kit XL pour camions légers, pour trous de grande taille, gamme : 200-225 mm / 7,9"-8,8"



8-11100086
Kit jantes camionnette



8-15100020

8-15100023 ASME (États-Unis - Canada)
Kit TI - Système gonflage rapide



8-15100041

Bride universelle ALL IN ONE
h 100 mm + entretoises 20 mm
Entraxe min-max
PCD : 95- 183 mm / 3.7"-7.2"



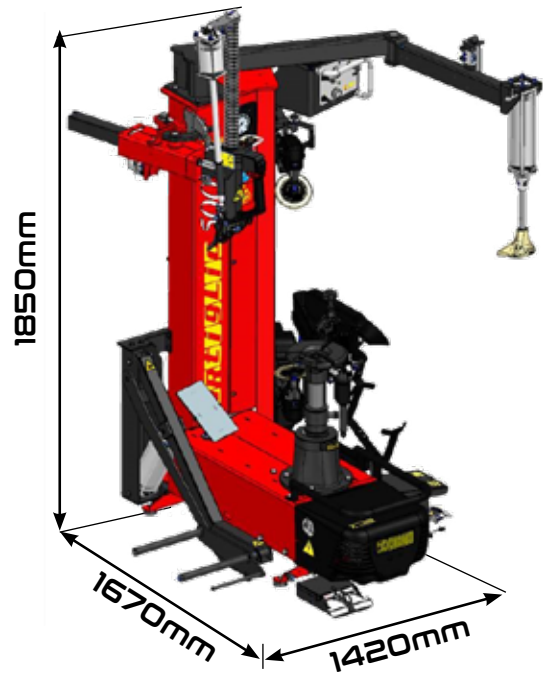
8-15100049

Bride universelle GRANDE
h 100 mm + entretoises 20 mm
Entraxe min-max
PCD : 135- 226 mm / 5.3"-8.9"

ACCESSOIRES STANDARD



DIMENSIONS



DONNÉES TECHNIQUES

DIAMÈTRE JANTE	DE 12" À 28"
DIAMÈTRE MAXIMUM PNEU	1118 mm (44")
LARGEUR MAXIMALE PNEU (EN FONCTION DE L'OFFSET DE LA JANTE)	15"
TYPE DE PNEU	CONVENTIONNELS, À PROFIL BAS ET RUN FLAT
BLOCAGE	MÉCANIQUE-MANUEL
MOTORISATION	INVERSEUR À 2 VITESSES
COUPLE DE ROTATION	1100 Nm (811.8 FT/LBS)
VITESSE DE ROTATION	7 - 18 Tr/min
FORCE DU DÉTALONNEUR	7600 N (1,710 LB)
OPÉRATIONS DE CHARGEMENT/DÉCHARGEMENT ROUE	PNEU
POIDS MAXIMUM ROUE	85 KG
ALIMENTATION - ÉLECTRIQUE 1PH	230/110V - 0,98 kW - 50/60Hz
PRESSION DE SERVICE	8 BAR (116 PSI) MINIMUM
POIDS DE LA MACHINE (AVEC ÉLÉVATEUR DE ROUE)	320 KG