

GABBIE DI SICUREZZA PER GONFIAGGIO PNEUMATICI
SAFETY CAGES FOR TIRE INFLATION
JALULAS DE SEGURIDAD PARA INFLAR NEUMÁTICOS



Cod. 03.000.50

Prezzo a richiesta
Price on request

BASIC

- *Per pneumatici fino a 385/60 22.5"*
- Pressione max: 10 bar
- Tubo interno con valvola di gonfiaggio inclusi
- In robusto tubolare di acciaio Ø45mm
- Dim. esterni: 133x75x133 cm
- Dim. interni: 119x53x119,5 cm
- Peso: 160 kg
- Imballo in legno

• *For tires up to 385X60 22.5"*

- Max operating pressure: 10 bar
- Internal hose with inflation valve included
- Strong 45mm tubular steel frame
- External dim.: 133x75x133 cm
- Internal dim.: 119x53x119,5 cm
- Weight: 160 kg
- Delivered in wooden box

Cod. 03.000.51

Prezzo a richiesta
Price on request

HD

- *per tutti i tipi di pneumatico inclusi quelli delle pale meccaniche gommate*
- Pressione max: 10 bar
- Tubo interno con valvola di gonfiaggio inclusi
- In robusto tubolare di acciaio Ø45mm
- Dim. esterni: 155x85x150 cm
- Dim. interni: 138x64x139 cm
- Peso: 210 kg
- Imballo in legno

• *for all tyres including wheel loaders*

- Max operating pressure: 10 bar
- Internal hose with inflation valve included
- Strong 45mm tubular steel frame
- External dim.: 155x85x150 cm
- Internal dim.: 138x64x139 cm
- Weight: 210 kg
- Delivered in wooden box

GABBIE DI SICUREZZA PER GONFIAGGIO PNEUMATICI
SAFETY CAGES FOR TIRE INFLATION
JAULAS DE SEGURIDAD PARA INFLAR NEUMÁTICOS



2 MODELLI DISPONIBILI:

- BASIC: Per pneumatici fino a 385/60 22,5"

- HD: per tutti i tipi di pneumatico inclusi quelli delle pale meccaniche gommate

- In robusto tubolare di acciaio Ø45mm
- Sono dotate di una rete a maglie strette in grado di fermare frammenti di gomma o di cerchioni in caso di accidenti
- Costruita in accordo con direttiva EU 2006/42/CE – si rilascia una dichiarazione di conformità per ciascun modello.
- Le gabbie di gonfiaggio per veicoli industriali sono previste dalla **normativa C.U.N.A. NC 195-09 e UNI 10558:2005**
- Il mancato utilizzo di questi dispositivi di sicurezza, in caso di infortunio grave o morte dell'operatore, comporta la responsabilità del datore di lavoro
- Il **modello BASIC** è destinato soprattutto a imprese di autotrasporto, che svolgono al loro interno la manutenzione dei pneumatici delle trattrici e dei rimorchi
- Il **modello HD** è destinato per gommisti professionali in conto terzi. Entrambe le gabbie possono essere equipaggiate con i gonfiatori elettronici (mono tubo) cod. 03.000.38 (per modello BASIC) o con pistole di gonfiaggio manuali con tubo di lunghezza adeguata (almeno 2 mt)

2 MODELS AVAILABLE

- BASIC: For tyres up to 385X60 22,5"

- HD: for all tyres including wheel loaders

- Strong 45mm tubular steel frame
- Equipped with a tightly meshed net capable of stopping rubber fragments or rims in case of accidents
- Built in accordance with EU directive EU 2006/42/CE - a declaration of conformity is issued for each model
- The inflation cages for industrial vehicles are laid down in the **C.U.N.A. NC 195-09 and UNI 10558: 2005 regulations**
- Failure to use these safety devices, in the event of serious injury or death of the operator, entails the responsibility of the employer
- The **BASIC model** is mainly intended for road haulage companies, which carry out the maintenance of tractor and trailers' tyres internally
- The **HD model** is intended for professional tyre specialists on behalf of third parties. Both cages can be equipped with electronic inflators (single tube) cod. 03.000.38 (for BASIC model) or with manual inflation guns with a hose of suitable length (at least 2 meters)

2 MODELOS DISPONIBLES

- BÁSICO: Para neumáticos hasta 385x60 22,5"

- HD: para todos los neumáticos, incluidas las cargadoras de ruedas

- Fuerte estructura tubular de acero de 45 mm
- Están equipados con una red de malla apretada capaz de detener fragmentos de goma o llantas en caso de accidentes
- Fabricado de acuerdo con la directiva de la EU 2006/42/CE: se emite una declaración de conformidad para cada modelo
- Las jaulas de inflado para vehículos industriales son proporcionadas por la **C.U.N.A. NC 195-09 y UNI 10558: 2005**
- La falta de uso de estos dispositivos de seguridad, en caso de lesiones graves o muerte del operador, implica la responsabilidad del empleador
- El **modelo BASIC** está destinado principalmente a empresas de transporte por carretera, que realizan el mantenimiento de los neumáticos de tractores y remolques de forma interna
- El **modelo HD** está destinado a especialistas profesionales en neumáticos para terceros. Ambas jaulas pueden equiparse con infladores electrónicos (monotubo) cod. 03.000.38 (para modelo BASIC) o con pistolas de inflado manual con manguera de longitud adecuada (al menos 2 mt)