



### Apparecchio per il gonfiaggio elettronico di pneumatici autovettura e autocarro

Gabbia di sicurezza per il gonfiaggio di ruote di autovetture, veicoli commerciali leggeri e industriali con diametro fino a 1600 mm. e larghezza fino a 800 mm

#### Descrizione

Gabbia di sicurezza per il gonfiaggio di ruote di autovetture, veicoli commerciali leggeri e industriali con diametro fino a 1600 mm. e larghezza fino a 800 mm.

Equipaggiata con dispositivo di gonfiaggio elettronico digitale computerizzato, adatto al gonfiaggio di **qualsiasi tipo di pneumatico**, fino ad una pressione max. di 10 Bar (145 Psi), con precisione eccellente (0,08 Bar, 1,15 Psi).

Pressione d'esercizio richiesta = 10-12 Bar (145-175 Psi), resiste a temperature esterne tra -18°C e +55°C. Funzioni Start e Stop e selezione della pressione di gonfiaggio mediante pulsanti sul display di controllo.

Caratteristiche

- Versione 230V-1ph-50Hz.

## Dati Tecnici

---

Diametro max. ruota	1600 mm (63")
Largh. max. ruota	800 mm (31.5")
Pressione d'esercizio	10 bar (145 psi)
Alimentazione	230V - 1ph
Pressione di gonfiaggio	0,5 - 10 bar
Precisione di gonfiaggio	0,08 bar
Peso	190 Kg





**CAGE** (9218516)  
Gabbia di gonfiaggio in metallo, senza  
gonfiatore elettronico



**BOOST-C** (9212740)  
Kit gonfiaggio per ruote tubeless autocarro, con  
serbatoio aria 18 lt



**BOOST-T** (9217280)  
Kit gonfiaggio per ruote tubeless autocarro, con  
serbatoio aria 50 lt

Scansiona il codice QR per visualizzare la scheda prodotto sul sito



**Giuliano Industrial S.p.A.**

via Guerrieri 6

Correggio (RE)

Italia

0522 731111

0522 633198

<https://www.giuliano-automotive.com>



**Social Network**



Facebook



YouTube



Twitter



**Giuliano Industrial S.p.A.**