


Anteprima

bricoday.com

# Bricoday

expo&forum

Supplemento a BricoMagazine  
giu/lug 2022 - N° 5 - Anno 19



Prodotti e soluzioni  
in esposizione  
a Bricoday 2022

6-7 ottobre 2022 - Fieramilanocity, pad. 3



GYS ITALIA SRL - VEGA  
Via delle Industrie, 25/4  
30175 Marghera (VE)  
Tel. (+39) 041 5321565  
italia@gys.fr - [www.gys.fr](http://www.gys.fr)

### LA SALDATURA INTUITIVA ED ACCESSIBILE A TUTTI

GYS supporta il fai da te offrendo l'opportunità al privato di avere le stesse tecnologie di base di quelle sviluppate per i professionisti.

GYS ha un'ampia gamma dedicata; nel catalogo dei caricabatterie, le linee ARTIC e GYSFLASH rappresentano i prodotti di punta per il DIY, e nel settore della saldatura le gamme dei GYSMI e EASYMIG assicurano un'eccellente qualità di saldatura con un uso semplice.

Il nuovo modello 180-4XL amplia la gamma EASYMIG di dispositivi 3 in 1 polivalenti.

Questo generatore semi-automatico 180A raggruppa i processi di saldatura MIG/MAG con o senza gas ed il processo ad elettrodo rivestito MMA (fino a diametro 3,25).



È un prodotto raccomandato per saldare diversi tipi di metalli: acciaio, inox e alluminio fino a 3 mm di spessore (MIG/MAG).

L'interfaccia EASY grazie alla tabella posta sul pannello anteriore della macchina aiuta l'operatore nella regolazione dei parametri corretti di saldatura.

Questa saldatrice leggera e polivalente assicura un'eccellente qualità di saldatura e un basso consumo elettrico grazie alla sua tecnologia inverter.

Questa macchina offre la possibilità di saldare con bobine di 15kg grazie a un motore a 4 rulli.



# EASYMIG 180-4 XL

Saldatrice MIG/MAG e MMA.

Polivalenza ed ergonomia in un solo prodotto



3

in 1

GAS

NO GAS

MMA

NEW



**Motore 4 rulli** **300 mm**  
per bobine 300 mm max.

**Tecnologia inverter**  
compatta e leggera

**Visualizzazione in tempo reale**  
della tensione e della corrente di saldatura.

**Regolazione intuitiva**

**3 modalità di saldatura**

- MIG/MAG con GAS (filo Ø 0,6 a 0,8 mm)
- MIG/MAG senza GAS (filo riempito Ø 0,9 mm)
- MMA (elettrodo rivestito Ø 1,6 a 3,2 mm)

**Struttura rinforzata**

**Euro torcia scollegabile**

- Corrente di saldature regolabile da 20 a 180 A
- L' Antisticking riduce i rischi di incollaggio dell'elettrodo in caso di contatto con il pezzo
- Confezionato con torcia MIG/MAG, porta elettrodo, pinza di massa e kit di saldatura senza gas.



ref. 066571