



# CEMONT BLUMIG 503 SH

## Product description:

BLUMIG S sono degli impianti per la saldatura MIG-MAG semi-automatica. Robusti, potenti e performanti vi offriranno le migliori performance sul mercato. Disponibili nelle versioni con alimentazione trifase e con trainafile separato risponderanno a tutte le vostre richieste.

## Caratteristiche:

- Alimentazione: 230V monofase o 400V trifase;
- Modalità di saldatura: 2 tempi / 4 tempi / puntatura;
- Trainafile: piastra a 4 rulli;
- Innesco perfetto: possibilità di regolare la velocità d'innesco;
- Lunghezza filo post-saldatura regolabile (stick-out): regolazione tramite potenziometro;
- Semplice: regolazione della tensione di saldatura tramite commutatore e della velocità filo tramite potenziometro;
- Display digitale: ottima visualizzazione e regolazione dei parametri (di serie su generatori BLUMIG 353 S - 403 S ed in opzione sugli altri impianti);
- Polivalente: saldatura di fili pieni acciaio / inox e alluminio;
- Performante: trasformatore con ventilazione integrata;
- Sicurezza: indice di protezione IP 23;
- Comfort: grazie al supporto girevole per l'alimentatore.

Il trainafile separato non è compreso nel prezzo.

Le immagini sono puramente indicative.

## Product features:

Tipo fase: Trifase

Frequenza (Hz): 50





Tensione (V): 230 / 400  
Corrente massima assorbita (A): 60 - 34.5  
Corrente efficace (A): 35 - 20  
Posizioni di regolazione: 30  
Gamma di corrente (A): 50 - 500  
Tensione di saldatura min/max (V): 19 / 54  
Ø filo di saldatura acciaio (mm): 0.8 - 1.6  
Intermittenza: 450 al 35% - 345 al 60% - 270 al 100%  
Lunghezza (mm): 1050  
Larghezza (mm): 600  
Altezza (mm): 1250  
Peso a secco (Kg): 144

