

BLUE COMPACT

MIG MAG



n. Regolazioni
Adjustment pos.



Termostato
Thermostat



Raffredd. forzato
Forced air cooling



Generatore su carrello
Generator on wheels



Burn back
Burn back



Temporizz. puntatura
Spot welding timer



Strumenti di misura
Measurement instrum.

Campi di utilizzo

- Carpenteria leggera
- Carpenteria medio-pesante
- Industria automobilistica
- Lavorazione lamiera
- Edilizia
- Carrozzeria
- Manutenzioni ordinarie

Workplaces

- Lightweight carpentry
- Medium carpentry
- Automotive industry
- Sheet metal working
- Constructions
- Car bodywork
- Ordinary maintenance



Gli impianti Blue Compact sono stati realizzati per soddisfare le esigenze della piccola media carpenteria. La Blue Compact è dotata di alimentatore filo incorporato, la velocità del filo funziona 2/4 tempi e puntatura.

The Blue Compact equipment are manufactured to meet the small-medium millwork needs. The Blue Compact is equipped with an incorporated wire feeding system. Speed regulation 2/4 times setting and spot welding.

MIG MAG

BLUE COMPACT



			BLUE COMPACT 303	BLUE COMPACT 353	BLUE COMPACT 403	BLUE COMPACT 503	
Codice	Code		BLCO00002	BLCO00003	BLCO00004	BLCO00005	
Alimentazione trifase	Three phase input	V 50/60Hz	230/400	230/400	230/400	230/400	
Potenza d'installazione	Installed power	Max kVA	12,3	17,6	17,6	26	
Fusibile ritardato	Fuse (delayed action)	A	16/10	25/16	25/16	35/20	
Tensione secondaria a vuoto	Open circuit voltage	V	17-41	17-44	17-44	17-51	
N° delle regolazioni	Adjustment positions	n°	20	30	30	30	
Campo di regolazione	Current range	A	40-300	40-350	40-400	50-500	
Ciclo di lavoro a 40°	Duty cycle at 40°	A 100%	177	220	250	300	
		A 60%	230	267	306	400	
		A 40%	300	350	400	500	
Fili	Wires	mm	0,8-1,2	0,8-2,0	0,8-2,0	0,8-2,4	
Norme	Standards		EN60974-1	EN60974-1	EN60974-1	EN60974-1	
			EN60974-10	EN60974-10	EN60974-10	EN60974-10	
Grado di protezione	Protection class	IP	23S	23S	23S	23S	
Classe d'isolamento	Insulation class		H	H	H	H	
Dimensioni	Dimensions	L	mm	920	920	920	920
		W	mm	520	520	520	520
		H	mm	830	830	830	830
Peso	Weight	Kg	88	100	100	103	

Caratteristiche tecniche e accessori - Technical details and accessories



Traino 4 rulli in alluminio

Aluminium Feed plate 4 rolls



Ampio vano porta bobina
fino a 20kg ø 300mm

Large compartment for spool
until 20kg ø 300mm



Kit digitale V+A

Digital kit V+A