

MIG MAG

BLUE COMPACT



			BLUE COMPACT 303	BLUE COMPACT 353	BLUE COMPACT 403	BLUE COMPACT 503
Code	Code		BLCO00002	BLCO00003	BLCO00004	BLCO00005
Alimentation triphasée	Dreiphasen-Stromversorgung	V 50/60Hz	230/400	230/400	230/400	230/400
Puissance installée	Installierte Leistung	Max kVA	12,3	17,6	17,6	26
Fusible retardé	Träge Sicherung	A	16/10	25/16	25/16	35/20
Tension secondaire à vide	Leerlaufspannung	V	17-41	17-44	17-44	17-51
Nbre de réglages	Schaltstufen	n°	20	30	30	30
Plage de réglage	Einstellungsbereich	A	40-300	40-350	40-400	50-500
Cycle de travail à 40°	Auslastungsgrad bei 40°	A 100%	177	220	250	300
		A 60%	230	267	306	400
		A 40%	300	350	400	500
Fils	Drähte	mm	0,8-1,2	0,8-2,0	0,8-2,0	0,8-2,4
Normes	Normen		EN60974-1	EN60974-1	EN60974-1	EN60974-1
			EN60974-10	EN60974-10	EN60974-10	EN60974-10
Degré de protection	Schutzart	IP	23S	23S	23S	23S
Classe d'isolement	Isolationsklasse		H	H	H	H
Dimensions	Abmessungen	L mm	920	920	920	920
		W mm	520	520	520	520
		H mm	830	830	830	830
Poids	Gewicht	Kg	88	100	100	103

Caractéristiques techniques et accessoires - Technische Eigenschaften und Zubehör



Entraînement 4 galets en aluminium

4-Rollen-Vorschub aus Aluminium



Amplio compartimento para bobinas de hasta 20kg ø 300mm

Großes Rollenhalterfach bis 20kg, ø 300 mm



Kit numérique V+A

Digital-Kit V+A

BLUE COMPACT

MIG MAG



Nombre réglages
Schaltstufen



Thermostat
Thermostat



Refroid. forcé
Forcierte Kühlung



Chariot poste à souder
Generator auf Wagen



Burn back
Rückbrand



Réglage du temps pour
soudage par points
Punktschweiß-Timer



Instruments de mesure
Messinstrumente

Domaines d'application

- Charpenterie légère
- Charpenterie moyenne-lourde
- Industrie automobile
- Tôlerie
- Construction
- Carrosserie
- Maintenances ordinaires

Anwendungsgebiete

- Leichte Zimmerei
- Mittlere/schwere Zimmerei
- Automobilindustrie
- Blechbearbeitung
- Bauwesen
- Karosseriebau
- Regelmäßige Wartung



Les postes à souder Blue Compact ont été réalisés pour satisfaire les exigences de la petite et moyenne charpenterie. Le Blue Compact est équipé d'un système d'alimentation du fil intégré, la vitesse du fil fonctionne en 2 temps et 4 temps et par pointage.

Die Blue-Compact-Anlagen wurden speziell für die Anforderungen kleinerer und mittlerer Zimmereibetriebe entwickelt. Blue Compact ist mit einem eingebauten Drahtvorschub ausgestattet, die Drahtgeschwindigkeit ist im 2/4-Takt und für das Punktschweißen geregelt.