

Origo™ Mig c141, c151, Origo™ Mag c171, c201

Półautomaty z klasycznym transformatorem mocy z serii Origo™ zasilane są z sieci jednofazowej 230V z max zabezpieczeniem 16A. Głównymi zaletami tych urządzeń jest płynna regulacja podawania spoiwa i wielostopniowa nastawa napięcia spawania. Zamontowany wentylator chłodzi blok mocy co znacznie wydłuża cykl pracy w różnych warunkach środowiskowych.

- Origo™ Mig C141 i C151 przeznaczone są do spawania materiałów ze stali niskowęglowej spoiwem o średnicy 0,6 - 0,8mm na szpulach 200mm (5kg) w osłonie gazów (Ar/CO₂ i CO₂).

- Origo™ Mag C171 i C201 przeznaczone są do spawania stali niskowęglowej, wysokostopowej oraz aluminium spoiwem o średnicy 0,6 - 1,0mm na szpulach B-300mm (15kg) w osłonie gazów (Ar/CO₂, CO₂ i Ar). Urządzenia posiadają możliwość spawania punktowego. Opcjonalnie półautomaty można wyposażyć w mierniki napięcia i prądu spawania.



ZASTOSOWANIE:

naprawy samochodów
małe warszaty spawalnicze
transport samochodowy
szkolenie spawaczy
w domu i ogrodzie

Typ urządzenia	Parametry zasilania	Cykl pracy / prąd spawania			Masa	Numer katalogowy
Origo™ Mig C141	230V - 50Hz / 16 A	20% 100A	60% 54A	100% 42A	25 kg	0349311170
Origo™ Mig C151	230V - 50Hz / 16 A	20% 150A	60% 86A	100% 67A	38 kg	0349311180
Origo™ Mag C171	230V - 50Hz / 16 A	20% 170A	60% 98A	100% 76A	59 kg	0349311280
Origo™ Mag C201	230V - 50Hz / 16 A	20% 200A	60% 115A	100% 90A	68 kg	0349311290

DOSTAWA OBEJMUJE:

Przewód zasilający 3m z wtyczką 16A, przewód masowy 3m, wąż gazowy 1,5 m, instrukcja DTR.

Origo™ Mig C141 i C151 - rolki podajnika 0,6-0,8 mm, uchwyt spawalniczy MXL 150V 2,5m pod drut 0,8 mm (C141 bez kół jezdnych)

Origo™ Mag C171 i C201 - rolki podajnika 0,6-0,8 mm, uchwyt spawalniczy MXL 200 3m pod drut 0,8 mm

Wyposażenie dodatkowe:

	Numer katalogowy
Cyfrowy miernik V/A dla C171/C201	0349302598
Transformator do podgrzewacza gazu 24 V	0349305151
Zestaw kół jezdnych (Origo™ Mig C141)	0349309073
Adapter na szpulę B-300 dla Origo™ Mag C171 i C201	0349495784