



# EASYCRAFT 100 - 145



Saldatrice MIG – MAG – MOG (Gas – no gas) compatta, accessoriata con filo animato.



Equipo de soldadura MIG-MAG-MOG (Gas – no gas) compacto, entegrado con hilo animado.



Poste à souder MIG – MAG- MOG (Gaz – no gaz) compact, il est fourni avec fil fourré.



MIG- MAG- MOG welding machine (Gas – no gas) compact, with no-flux cored wire accessoried.



MIG - MAG - MOG Schweissmaschine (Gas - no gas), klein und kompakt, ausgerüstet mit Fülldraht.



Компактный сварочный полуавтомат для сварки с/без защитного газа. Укомплектован горелкой.



CARATTERISTICHE • FEATURES • MERKMALE • CARACTERÍSTICAS • CARACTERISTIQUES • ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	EASYCRAFT 100	EASYCRAFT 145
Main voltage • Tension de réseau • Netzspannung • Tensión de red • Tensione di rete • Напряжение сети	50/60 Hz.	230V 230V
Battery capacity • Capacite de la batterie • Kapazität der batterie • Capacidad de la batería • Capacità batteria • Номинальная емкость	60%	2,2 KVA 2,5 KVA
No load voltage • Tension à vide • Leerlaufspannung • Tensión en vacío • Tensione a vuoto • Напряжение холостого хода		21-31 V 20-32 V
Welding current • Courant de soudage • Schweissleistung • Corriente de soldadura • Corrente di saldatura • Диапазон регулировки тока		35-100 A 35-120 A
Duty cycle • Facteur de marche • Einschaltdauer • Factor de servicio • Fattore di servizio • Цикл работы	15%	100 A 120 A
Duty cycle • Facteur de marche • Einschaltdauer • Factor de servicio • Fattore di servizio • Цикл работы	60%	60 A 70 A
Duty cycle • Facteur de marche • Einschaltdauer • Factor de servicio • Fattore di servizio • Цикл работы	100%	45 A 58 A
Power settings • Positions de réglage • Schaltstufen • Regulaciones • Regolazioni • Количество установок		4 4
Wire spool • Bobine Fil • Bobina de hilo • Bobina filo • Катушка с проволокой	Ø 100 - 200	0,5-5 Kg 0,5-5 Kg
<b>Wire • Fil • Drahtstärke • Hilo • Filo • Сварочная проволока</b>		
Steel • Acier • Acier Inox • Acero • Acciaio • Сварочная проволока стальная		Ø 0.6 - 0.8 Ø 0.6 - 0.8
Stainless Steel • Acier inox • Edelstahl • Acero inox • Acciaio inox • Сварочная проволока из нержавеющей стали		Ø 0.8 Ø 0.8
Aluminium • Aluminium • Aluminium Aluminio • Alluminio • Сварочная проволока алюминиевая		Ø 0.8 Ø 0.8
Flux cored wire • Fil fourré • Fuelldraht • Hilo animado • Filo animato • Сварочная проволока флюсовая		Ø 0.8 - 0.9 Ø 0.8 - 0.9
Insulation class • Classe d'isolation • Isolationklasse • Clase de aislamiento • Classe d'isolamento • Класс изоляции		F F
Protection degree • Degré de protection • Schutzgrad • Grado de protección • Grado protezione • Класс защиты		IP 21 IP 21
Box volume • Volume carton • Kartonvolumen • Volumen caja • Volume scatola • Объем упаковки	m3	0.061 0.061
Size • Dimensions • Ambessungen • Dimensiones • Dimensioni • Габариты аппарата	mm	295x570x365 295x570x365
Weight • Poids • Gewicht • Peso • Peso • Вес		22,9 Kg 25,6 Kg
Bar code • Code barre • EAN code • Código barra • Codice a barre • EAN		8004386110102 8004386111406
Order code • Code commande • Bestellcode • Código pedido • Codice ordinazione • Артикул		11010 11140