

ECF-1500 ECF-1600 ECF-2000



Onduleurs pour souder à l'arc à l'électrode enrobée (MMA) et en TIG. Particulièrement indiqués pour les entretiens ou le montage d'installations en externe. Ils consentent le soudage d'électrodes enrobées rutiles et basiques. Pourvus de :

- Arc Force,
- Hot Start,
- Anti-Stick,
- Amorçage TIG par contact (lift-arc).
- Ecran (uniquement pour ECF-1600 et ECF-2000),
- Sélecteur MMA-TIG (uniquement pour ECF-1600 et ECF-2000).

Ils sont livrés **complets avec valise et accessoires.**

Inverter-Generatoren zum Schweißen mit umhüllten Stabelektroden (MMA) und WIG. Besonders geeignet für Wartung und Montage von externen Anlagen. Sie ermöglichen das Schweißen rutil- und basisch umhüllter Elektroden.



Ausgestattet mit:

- Arc Force,
- Hot-Start,
- Anti-Stick,
- WIG Zündung durch Lift-Arc.
- Display (nur bei ECF-1600 und ECF-2000),
- Wahlschalter MMA-WIG (nur bei ECF-1600 und ECF-2000).

Lieferung **komplett mit Koffer und Zubehör.**

Données techniques / Technischen Daten			
Modèle / Modell	ECF-1500	ECF-1600	ECF-2000
Code / Artikelnr.	S00170	S00171	S00172
Alimentation / Spannung	1x230V 50-60Hz	1x230V 50-60Hz	1x230V 50-60Hz
Puissance d'installation / Anschlussleistung	3 kW	3 kW	4,5 kW
Plage de réglage/ Schweißstrom	5 ÷ 150 A	5 ÷ 160 A	10 ÷ 200 A
Durée du cycle / Einschaltdauer (10 min 40°C)	25% 60% 150A 110A	25% 60% 160A 110A	25% 60% 200A 150A
Electrodes / Elektroden /	∅ 1,6 ÷ 3,2 mm	∅ 1,6 ÷ 4 mm	∅ 1,6 ÷ 5 mm
Degré de protection / Schutzart	IP 23	IP 23	IP 23
Réglementation de construction / Baustandard	EN60974-1 – EN60974-10 CE S		
Dimensions / Abmessungen	280x120x220h mm	280x120x220h mm	330x120x220h mm
Poids / Gewicht	4,5 kg	5,0 kg	6,00 kg

Nous nous réservons d'apporter des modifications – Änderung vorbehalten