

# UNITECH MMA EVO 418



## CARATTERISTICHE

							*Su richiesta

## DATI TECNICI

Alimentazione
Potenza 60%
Tensione a vuoto U <sub>0</sub>
Amperaggio Min-Max
Ciclo di lavoro 40°
Classe di isolamento
Grado di protezione
Dimensioni (LxWxH)
Peso lordo/netto

## UNITECH MMA EVO 418

400V ± 10% · 50/60 Hz · (3ph)
<b>MMA</b>
12,5 KVA
60 V
20 ÷ 350 A
350A @ 60%
310A @ 100%
H
IP 23S
250x610x440 mm
31,8 / 30,16 kg

## CONFIGURAZIONE STANDARD

Codice	Descrizione
99850009A	UNITECH EVO 418

## CONFIGURAZIONE PERSONALIZZATA

### ● KIT SALDATURA MMA

99900022	Kit per saldatura MMA · 50 mm <sup>2</sup> · 5+3 mt · conn. 50 mm <sup>2</sup>
99900063	Kit per saldatura MMA · 70 mm <sup>2</sup> · 5+3 mt · conn. 70 mm <sup>2</sup>

### ● CAVI MASSA

43210076K	Cavo massa con pinza · 50 mm <sup>2</sup> · 3 mt · conn. 50mm <sup>2</sup>
43210115K	Cavo massa con pinza · 70 mm <sup>2</sup> · 3 mt · conn. 70mm <sup>2</sup>
43210247K	Cavo massa con morsetto a C · 70 mm <sup>2</sup> · 5 mt · conn. 95 mm <sup>2</sup>

### ● TORCE SALDATURA

43205037K	Cavo pinza porta elettrodo · 50 mm <sup>2</sup> · 5 mt · conn. 50 mm <sup>2</sup>
43205052K	Cavo pinza porta elettrodo · 70 mm <sup>2</sup> · 5 mt · conn. 70 mm <sup>2</sup>

23020199	Torcia · <b>TIG 26</b> · 4 mt · con valvola gas · conn. 50 mm <sup>2</sup> · KIT consumabili Ø 2,4 mm · Aria
----------	--

### ● CARRELLI

99900171A	Carrello · 2 ruote + ripiani <b>ECO</b>
99900258A	Carrello · 4 ruote + ripiani <b>HD</b> <span style="float: right;">*(no H<sub>2</sub>O)</span>