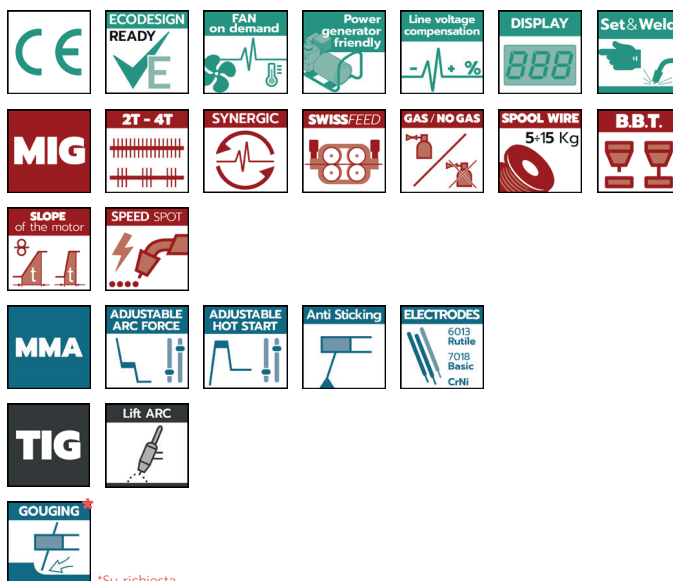


**UNITECH EVO 558**

**CARATTERISTICHE**

**DATI TECNICI**

Alimentazione	
Potenza 60%	
Tensione a vuoto $U_0$	
Amperaggio Min-Max	
Ciclo di lavoro 40°	
Classe di isolamento	
Grado di protezione	
Dimensioni (LxWxH)	
Peso lordo/netto	

**UNITECH EVO 558**

(3ph) · 400V ± 10% · 50/60 Hz		
MIG	MMA	TIG
24,6 KVA	21 KVA	16,4 KVA
45 V	60 V	12 V
30 ÷ 550 A	20 ÷ 500 A	10 ÷ 500 A
550A @ 45% 500A @ 60% 400A @ 100%	500A @ 60% 400A @ 100%	500A @ 60% 400A @ 100%
H		
IP 23S		
Generatore 250x610x440 mm		
Trainafile 240x560x460 mm		
Gruppo di raffreddamento 250x600x230 mm		
Carrello 460x1000x800 mm		
91 / 85,05 kg		

**CONFIGURAZIONE STANDARD**

Codice	Descrizione
99855012KA	UNITECH EVO 558 + X4 SINERGICO · H <sub>2</sub> O
99850008A	Generatore
99420079A	Trainafile X4 · H <sub>2</sub> O
99900286	Kit ruote X4 / H4 / XP4
99490030KA	Gruppo raffreddamento SMART XL + tanica CL 500 · 5 kg
44890386A	Prolunga · 70 mm <sup>2</sup> · 5 mt · H <sub>2</sub> O
33805140	Rullino superiore - Ø 37 mm · 1,0 - 1,2 mm · ordinare 2 pezzi · (rosso/arancione)
33805145	Rullino inferiore - Ø 37 mm · 1,0 - 1,2 mm · ordinare 2 pezzi · (rosso/arancione)
99900282	Carrello · 4 ruote UNI