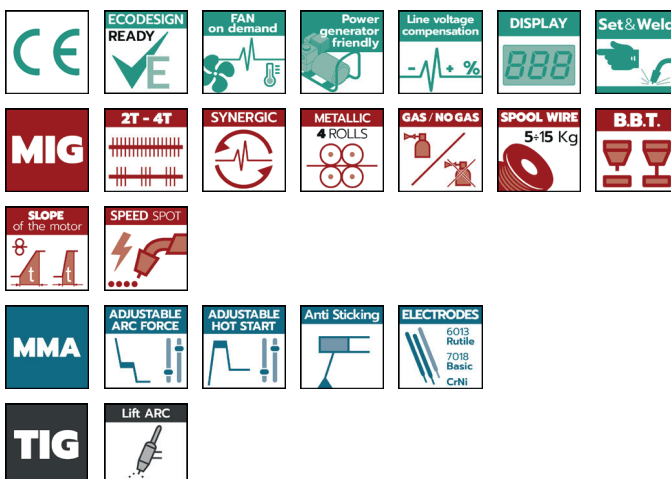


UNITECH EVO 358C



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 358C

(3ph) · 400V ± 10% · 50/60 Hz		
MIG	MMA	TIG
12,1 KVA	10,3 KVA	9,4 KVA
45 V	60 V	12 V
30 ÷ 350 A	20 ÷ 300 A	10 ÷ 350 A
350A @ 50% 320A @ 60% 280A @ 100%	300A @ 50% 280A @ 60% 250A @ 100%	350A @ 50% 320A @ 60% 280A @ 100%
H		
IP 23S		
440x930x840 mm		
56,0 / 53,00 kg		

CONFIGURAZIONE STANDARD

99825019K	UNITECH EVO 358C · H₂O
99825015	Generatore
99490032K	Gruppo raffreddamento UNITECH + tanica CL 500 · 5 kg
33805101	Rullino · Ø 30 mm · 0,8 - 1,0 mm