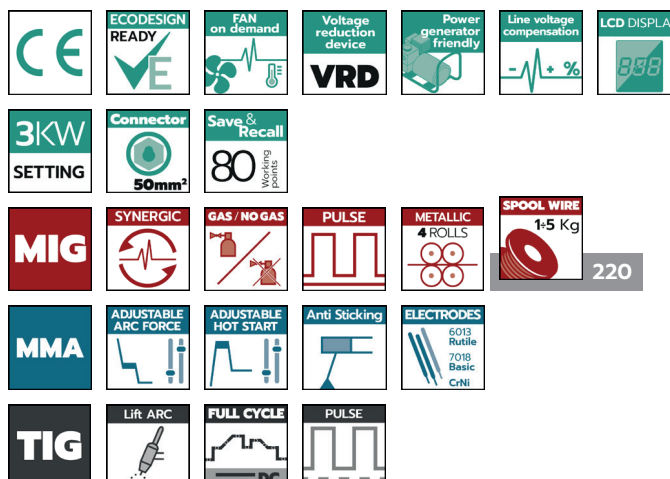


TP 220

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

TP 220

(1ph) · 230V ± 10% · 50/60 Hz		
MIG	MMA	TIG
7 KVA	7 KVA	7 KVA
35 V	65 V	65 V
20 ÷ 200 A	5 ÷ 200 A	5 ÷ 200 A
200A @ 35%	200A @ 35%	200A @ 35%
140A @ 100%	120A @ 100%	120A @ 100%
H		
IP 22S		
250x530x400 mm		
23 / 21 kg		

CONFIGURAZIONE STANDARD

Codice	Descrizione
99820035KA	TP 220 PULSED
99820035A	Generatore
43210132	Cavo massa · 25 mm ² · 3 mt
43205098	Cavo pinza porta elettrodo MMA · 16 mm ² · 3 mt
23000494	Torcia ERGOPLUS 25 · 3 mt · Aria
ALU KIT	· Punta guidafile · Ø 0,8 M8
	· Punta guidafile · Ø 1,0 M8
	· Diffusore gas · M8
	· Guaina guidafile · Ø 1,0 - 1,2 mm · 3,5 mt
22905090	· Tubetto guidafile in ottone · Ø 4,4 x 5 mm · L= 150 mm
22910014	Riduttore di pressione 2 manometri · mini ECO
33805003	Adattatore per bombole CO ₂ /Argon
33805104	Rullino · Ø 30 mm · 0,6 - 0,8 mm
	Rullino per alluminio · Ø 30 mm · 0,8 - 1,0 mm