



# SBOX Lite 220v | Saldatrice ad elettrofusione

La saldatrice SBOX-Lite è una saldatrice “polivalente” per la fusione di raccordi elettrosaldabili in (PE, PP, PP-R) a bassa tensione (da 8 a 48 V) per il trasporto di gas, acqua e altri fluidi in pressione che rispetta le normative di saldatura nazionali ed internazionali.

## Caratteristiche

- Può saldare raccordi elettrosaldabili Fusamatic dal 20mm - 125mm (i giunti da 140mm e 160mm possono essere saldati lasciando raffreddare la macchina tra un'operazione e l'altra).
- La SBOX-Lite può essere utilizzata in 2 diverse modalità -
  1. Tramite lettura codice a barre (8-48 volts)
  2. Inserimento manuale del voltaggio e del tempo di fusione
- Estremamente leggera – solo 8kg
- Dispone di una memoria che registra 325 cicli di saldatura.
- I report di saldatura in PDF sono scaricabili tramite adattatore DB9M-USB ad una chiavetta USB, e successivamente trasferibili a PC con il software FUSION data Transfer.
- La compensazione rispetto alla temperatura ambiente può essere applicata quando richiesta
- Connettore universale Ø 4.0 - 4.7 mm
- Display Multilingua
- Raschietto manuale incluso
- Borsa trasporto inclusa



Connettore universale

Spina Schuko

# SBOX Lite 220v | Codice

Codice Fusion Italia	Codice	Descrizione	Range mm	Peso kg	Codice di consegna	Prezzo listino € EURO
300706	SBOXLITE220BC	SBOX Lite 220 volts	20-125mm	8	A	1478.84

# SBOX Lite 220v | Specifiche

<b>Range diametri (OD)</b>	20 - 125mm *
<b>Materiali saldabili</b>	PE / PP/ PP-R
<b>Dimensioni (L x P x H)</b>	200 x 250 x 210mm
<b>Peso</b>	8 kg
<b>Alimentazione (Vac)</b>	230V ±15%
<b>Frequenza</b>	50 - 60 Hz
<b>Assorbimento</b>	2000W
<b>Corrente nominale assorbita</b>	8A
<b>Corrente di picco</b>	60 A
<b>Assorbimento Potenza al 60% Duty Cycle (ISO 12176-2)</b>	23A

<b>Temperatura ambiente di lavoro</b>	- 10 °C to + 40 °C
<b>Tensione di saldatura</b>	8V-48V
<b>Grado di protezione</b>	IP 54
<b>Scanner lettura codici a barre</b>	Yes
<b>Connettori</b>	4mm and 4.7mm universal
<b>Memoria</b>	350 joints
<b>Compensazione temperatura ambiente</b>	Si

\* i giunti da 140mm e 160mm possono essere saldati lasciando raffreddare la macchina tra un'operazione e l'altra.