

# INVERTER PER TAGLIO AL PLASMA KOMPRESSOR



- Sistema di taglio al plasma ad aria compressa, innescò a contatto dell'arco pilota
- Consente il taglio veloce senza deformazione, il taglio su grigliato e la scriccatura di tutti i materiali conduttori quali acciaio, acciaio inox, acciaio galvanizzato, alluminio, rame, ottone, ecc.
- Munito di compressore interno
- Robusto e resistente agli urti
- Peso e dimensioni ridotti
- Segnalazione presenza tensione in torcia, protezioni
- Segnalazione cambio consumabili
- Raffreddamento automatico della torcia
- Protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, mancanza aria
- Certificazioni CE, EAC
- IP23

Accessori inclusi:

- 3m DX25 - cavo massa
- Torcia Pk 4 metri

| Corrente Assorbita Max | Dimensioni         | Frequenza  | Fusibile Di Rete | Grado Di Protezione | Peso    | Potenza Assorbita Max | Range Corrente Uscita | Spessore Massimo Taglio | Tensione Alimentazione | Tensione A Vuoto | Art.                 |
|------------------------|--------------------|------------|------------------|---------------------|---------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|------------------------|------------------|----------------------|
| 27,5 a                 | 470 x 260 x 378 mm | 50 - 60 hz | 16 a             | ip23                | 17,8 kg | 4,5 a                 | 10 - 40 a             | 12 mm                   | 230 v                  | 313 v            | <b>F3888 001 077</b> |

