

# PICO 220 CEL PULS

**ewm**<sup>®</sup>



## Felszereltség:

- 4 méteres munkakábel
- 4 méteres testkábel

## AKCIÓ:

**1.590 € + áfa**

- Egyenáramú inverteres hegesztőgép AWI- és bevontelektrodás kézi ívhegesztéshez
- **Hordozható, gázhűtéses, egyszerűen kezelhető, nagy tudású, megbízható 3 Év garanciával rendelkező hegesztőgép.**
- MMA és Lift TIG ívemeléses hegesztés
- Cellulóz elektródák: 100%-os biztonság függőleges, lefelé irányuló hegesztésnél
- **Impulzusos MMA hegesztés:**
- különösen alkalmas gyökvarrat készítéshez
- finom rétegű hegesztési felület, a végső eredmény TIG hegesztésnek látszik
- a kevesebb fröccsenésnek köszönhetően kevesebb utómunka szükséges
- ideális megoldás bonyolult elektródákhoz
- kiváló réskitöltés, nincs vetemedés a gyök oldalán
- Az irányított hőközlésnek köszönhetően kevesebb deformáció
- 5 méteres tápvezeték
- Csatlakozási lehetőség távszabályzók számára
- Állítható íverősség és hot start
- Íverősség, hot start, tapadás-gátló funkció

- **AWI / TIG IMPULZUS FUNKCIÓ (0.2-500 Hz)**
- Kis méret és tömeg, kompakt felépítés a modern inverter-technológiának köszönhetően
- Könnyen érhető kezelőfelület egygombos beállítással
- **Túlfeszültség elleni védelem**
- 100 %-os biztonsággal használható helyszíni munkákhoz
- **Problémamentes működtetés generátorról és hosszú hosszabbító kábelről is. 100 méter hosszabbítóról is használható.**
- **Nagyobb üzemi feszültségtartomány (3x400V ÷ 480V)**
- Jól átgondolt szerkezeti felépítésének köszönhetően kevesebb szennyeződés jut a gép belsejébe
- Robusztus kialakítása védelmet nyújt még leesés vagy összeütődés esetén is
- Bármikor ismételtető, biztos ívgyújtás, digitális szabályozású fejlett inverter-technika biztosítja a stabil ívet
- Üzembiztos és megbízható: Az elektronikai részek elhelyezése porral kevésbé szennyezett helyen, kezelőelemek védett helyen, beépített hővédelem túlterhelés ellen

	Pico 220 cel puls
	MMA
Hegesztőáram	10 A - 220 A
Bekapcsolási idő	25 °C
30 %	-
50 %	220 A
60 %	200 A
100 %	160 A
Üresjáratú feszültség	97 V
Bemeneti feszültség	3 x 400 V (-25 % - +20 %) 50 Hz / 60 Hz
Hálózati biztosíték	3 x 16 A
Szabványok	IEC 60 974-1; -10 / CE / S-Safety sign / EMC class A
Max csatlakozási teljesítmény	5.2 kVA
Javasolt generátor teljesítmény	10.9 kVA
Teljesítménytényező cos φ	0.99
Hatásfok	88 %
Méret HxSxM (mm)	470 x 135 x 250
Tömeg	8.9 kg
Védelem	IP 23