

Minarc Evo 180

Oriunde te duce serviciul



Eficiență energetică



- Performanță de sudare premium
- Utilizare cu toate tipurile de electrozi
- Utilizare cu cabluri lungi de alimentare
- Tehnologie PFC pentru cea mai bună eficiență energetică
- Curent de tăiere și durată activă ridicată
- Ușor și portabil
- Robust și durabil
- Tehnologie TIG de ridicare precisă
- Utilizare cu alimentare de la rețea sau de la generator
- Comandă la distanță opțională
- Garanție Kemppi de 2 ani pentru piese și manoperă

Aplicații

- Ateliere pentru prelucrarea metalelor
- Industria de construcții
- Agricultură
- Reparații și întreținere

Mai puternic și mai accesibil

Micul gigant MMA a revenit, mai puternic ca niciodată

Minarc Evo 180 este cel mai recent model MMA din familia populară Minarc Evo. Are toate calitățile extraordinare ale predecesorului său și altele suplimentare. Actualizat, îmbunătățit și mai puternic, servește sudorului agil mai mult decât oricând cu o capacitate mai bună de sudare.

Performanța extraordinară în sudare nu este o exagerare. Fiecare element al Minarc Evo 180 este proiectat să respecte nevoile sudorilor profesioniști în mișcare. Când e vorba de dimensiune, greutate și calitatea sudurii, nu există niciun egal.

Ideal pentru utilizarea pe șantier, puteți folosi Minarc Evo 180 cu surse de alimentare de la rețea sau generator, chiar și cu cabluri de alimentare foarte lungi. Minarc Evo este ușor de transportat, ca să puteți lua tot ce aveți nevoie într-o singură călătorie.

Rezervele mari de tensiune și controlul automat al forței arcului oferă o stabilitate excelentă a arcului în toate pozițiile de sudare pentru o gamă largă de tipuri de electrozi, garantându-vă de fiecare dată o sudură de calitate.

Ecranul mare și clar al contorului face setarea exactă a curentului simplă și ușoară, iar aprinderea TIG cu ridicare precisă asigură o sudare DC TIG de înaltă calitate. Conectați o comandă la distanță pentru a putea ajusta parametrii de sudare de la distanță în timpul sudurii, pentru o mai mare comoditate și control al băii de sudare.

Date tehnice

| | | |
|--|-------------|---|
| Tensiune de alimentare | 1~ 50/60 Hz | 230 V ±15 % (AU 240 V ± 15 %) |
| Putere nominală la curent max. | 30 % ED MMA | 170 A/5,7 kVA |
| | 35 % ED TIG | 180 A/4,0 kVA |
| Ieșire (40 °C) MMA | 30 % ED | 170 A/26,8 V (140AU: 28 % ED 140A /25,6 V) |
| | 60 % ED | 140 A/25,6 V |
| | 100 % ED | 115 A / 24,6 V (140 AU: 80 A/23,2 V) |
| Ieșire (40 °C) TIG | 35 % ED | 180 A/17,2 V |
| | 60 % ED | 150 A/15 V |
| | 100 % ED | 130 A/15,2 V |
| Tensiune de mers în gol | | 90 V (VRD 30 V, AU VRD 12 V) |
| Factor de putere la 100 % ED | | 0,99 |
| Eficiență la 100 % ED (MMA) | | 84 % |
| Electrozi bară | ∅ | 1,5...4 mm |
| Dimensiuni exterioare | L x l x Î | 361 x 139 x 267 mm |
| Greutate (cu cablu de alimentare) | | 5,85 kg |
| Clasă CEM | | A |
| Norme IEC 60974-1, -10, IEC 61000-3-12 | | |

Informații privind comanda

| | | |
|--------------------------------------|-----|-------------|
| Minarc Evo 140 AU* | | 61002140AU |
| Minarc Evo 180 | | 61002180 |
| Minarc Evo 180 AU* | | 61002180AU |
| Minarc Evo 180 (Danemarca) * | | 61002180DK |
| Minarc Evo 180 VRD | | 61002180VRD |
| Cablu de împământare și clemă | | 6184015 |
| Cablu de sudare și suport pentru | | 6184005 |
| Curea de transport | | 9592163 |
| Opțiuni: Pistolet TIG TTM15V | 4 m | 6271432 |
| Mască de sudare electronică BETA 90X | | 9873047 |
| Comandă la distanță de mână R10 | 5 m | 6185409 |

* Modelul AU este pentru piețele din Australia și Noua Zeelandă, modelul DK pentru Danemarca. Acestea au fișe diferite de alimentare la rețea.



Ușor, compact și foarte portabil



Afișaj mare și clar al contorului



Minarc Evo 180 include suport pentru electrod și set de cabluri de sudare.