

## Caddy® Arc 251i panel A32, A34

Wysokowydajne urządzenia do spawania metodą MMA oraz TIG o znamionowym prądzie 250A i zasilaniu z sieci 400V. Istnieje również możliwość spawania metodą MAG przy zastosowaniu specjalnego podajnika MobileFeed 300. Blok mocy oparty jest na najnowszej technologii inwertorowej, który umożliwia spawanie wszystkimi typami elektrod otulonych o średnicy od 1,6 - 5,0mm. Automatyczne funkcje sterowania procesem MMA pozwalają na bezproblemowe spawanie we wszystkich warunkach środowiskowych również na zewnątrz. Urządzenia posiadają dwa panele sterowania A32 lub A34. Unikalną funkcją jest linia synergiczna w procesie MMA, która pozwala optymalnie dobrać parametry spawania dla różnych typów elektrod otulonych (rutylowa, zasadowa oraz celulozowa)



| Funkcje paneli              | A32   | A34     |
|-----------------------------|-------|---------|
| Metoda TIG i MMA prądem DC  | X     | X       |
| Arc Plus II                 | X     | X       |
| Zajazanie Live Tig (TIG)    | X     | X       |
| Funkcja ArcForce i HotStart | X     | X       |
| Miernik cyfrowy             | X (A) | X (V/A) |
| Sterowanie zewnętrzne       | X     | X       |
| Pamięć indywidualna         | -     | X(2)    |
| Wybór typu elektrody        | -     | X       |
| Menu ukryte                 | -     | X       |

### ZASTOSOWANIE:

Prace instalacyjne i montażowe  
 Naprawy, konserwacje i remonty  
 Prace w terenie  
 Przemysł energetyczny  
 Prace stoczniowe

| Typ urządzenia      | Parametry zasilania | Cykl pracy / prąd spawania      | Masa    | Numer katalogowy  |
|---------------------|---------------------|---------------------------------|---------|-------------------|
| Caddy® Arc 251i A32 | 400V 50Hz / 10A     | 30% 250A   60% 190A   100% 150A | 10,5 kg | <b>0460300880</b> |
| Caddy® Arc 251i A34 | 400V 50Hz / 10A     | 30% 250A   60% 190A   100% 150A | 10,5 kg | <b>0460300881</b> |

**DOSTAWA OBEJMUJE:** przewód zasilający 3m z wtyczką 16A, przewód masowy i elektrodowy 3m, instrukcja DTR

| Wyposażenie dodatkowe:  | Numer katalogowy  |
|---|-------------------|
| Pas naramienny  | <b>0460265003</b> |
| Wózek transportowy (dla butli od 5 do 10 l)                                       | <b>0459366885</b> |
| Uchwyt TIG TXH™ 150V OKC50, 4m  | <b>0460011843</b> |
| Uchwyt TIG TXH™ 150V OKC50, 8m  | <b>0460011883</b> |
| Uchwyt TIG TXH™ 200V OKC50, 4m  | <b>0460012841</b> |
| Uchwyt TIG TXH™ 200V OKC50, 8m  | <b>0460012881</b> |
| <b>Uniwersalne podajniki drutu do spawania metodą MIG/MAG łukiem natryskowym:</b> |                   |
| Podajnik drutu MobileFeed 300 AVS - szczegóły na stronie 51                       | <b>0558005728</b> |
| Przystawki zdalnej regulacji (patrz str. 70-71)                                   |                   |