

SYRIUS®

STICK 201 D

bevontelektrodás hegesztőinverter

Cikkszám: PAD03



Hálózati feszültség (V)	220-240 V 50/60Hz
Felvett teljesítmény (kVA)	9.02
Üresjáratú feszültség (V)	65
Hegesztőáram tartomány (A)	10-200
Ívfeszültség (V)	28
Bekapcsolási idő (%) (25°C)	60
Üresjáratú teljesítményfelv. (W)	30
Hatásfok (%)	85
Teljesítménytényező (cosΦ)	>0.73
Szigetelési osztály	F
Védelmi fokozat	IP21S
Tömeg (Kg)	5.2
Méretek (mm)	375*250*320



A készülék jellemzői

- Teljesen digitális vezérléssel
- Állandó teljesítményszabályzás (PFC)
- Több eljáráshoz is alkalmas:
 - bevontelektrodás (MMA) hegesztés,
 - AWI hegesztés emeléses (LIFT) gyújtással
- Automatikus hot start (gyújtásrásegítés nehezen hegeszthető elektródákhoz),
 - arc-force (cseppelválás ill. beolvadás szabályzás) és
 - anti-stick (az elektróda letapadásának megelőzése) funkciók
- Széles hálózati feszültségtartományban üzemel (160-270V)
- Teljeskörű védelem: túlmelegedés, túláram és alacsony/magas feszültség ellen
- Alacsony áramfogyasztás, takarékos üzemeltetés
- Kis méretű, könnyen hordozható

Tartozékok

Testkábel



Elektródafogó



Műanyag hordkoffer



Opcionális tartozékok

SYRIUS CLASSIC SR17V AWI
pisztoly 4m vagy 8m



RHÖNA Argon reduktor
(0780865)

