

PLASMA CUTTER 105 CT

Artikelcode: 595081109



Kenmerken

Voeding:	3-400V
Instelbereik A:	20-105 A
Werkdruk:	5.0 - 9.0 bar
Debiet (l/min.):	305 l/min.
Zekeringen:	32 A
Afmetingen mm:	550x300x490 mm
Gewicht kg:	29 kg

Met een snijvermogen van 105 A en een gewicht van 29 kg is de CUTTER 105 CT de lichtste hoogwaardige plasmasnijder in zijn klasse.

Hij is ontworpen om aan de meest veeleisende eisen te voldoen en is geschikt voor gebruik op bouwterreinen en in werkplaatsen. Met een snijcapaciteit van 50 mm op staal en 5 bedrijfsmodi kan hij met gemak een maximaal aantal taken uitvoeren: snijden van massief plaatstaal, snijden van geperforeerd plaatstaal en gutsen om materiaal te verwijderen.

HOGE PRESTATIES

- Hoge inschakelduur (105 A bij 60%) voor maximale productiviteit.
- Zaagt alle staalsoorten (zacht, roestvast, gehard, HLE), aluminium, koper, enz.
- Sterk geconcentreerde boog voor superieure snijkwaliteit met minimale slak.

IDEAAL OP WERF

Optimale koeling van de werkplek dankzij een ventilatiegang die elektronische componenten isoleert van stof.

- Versterkte behuizing en antischokvoeten.
- IP23-beschermingsniveau voor gebruik buitenshuis.
- Compatibel met een generator (30 kW aanbevolen).
- Kan door één persoon vervoerd worden.

MAKKELIJK TE GEBRUIKEN

- 5 snijstanden:
 - Doorslijpen van massief plaatstaal met of zonder trekkerblokkering
 - Geperforeerde platen snijden met automatische boogherstart
 - Gutsen met of zonder trekkerblokkering
- Handmatige luchtdrukinstelling met staafdiagram aan de voorkant.
- Luchtfilter met automatische spoeling om condensatie in de toorts te voorkomen en de levensduur van de verbruiksartikelen te verlengen.
- HF-vrije ontsteking voorkomt interferentie die elektronische apparatuur in de buurt zou kunnen beschadigen.
- Opbergvak voor verbruiksmaterialen.
- Optionele analoge CNC-kit voor gebruik op snijtafel.
- Software-update via gemakkelijk toegankelijke USB-B-poort.

Standaard toebehoren



595039544

MT 125

Optioneel toebehoren



595038653
Kit snijden/afkanten/geleiden



97326
Lashandschoenen (lang) MIG/MAG –
elektrode



97575
LASSCHORT PROFI