

**NOMADFEED 425-4 on juhtmesöötja, mis saab oma toite otse keevitusahelast. . Ideaalne MIG/MAG jaoks, söötiskast on soovitatav kohapealseks tööks ja ühildub enamiku turul olevate keevitusgeneraatoritega.**

## OPTIMAALSED MIG/MAG SEADED

- **Elektroniliselt juhitud** traadi kiirus on reguleeritav masina esiosas asuva potentsiomeetri abil.
- **Valik 2 tõrviku käivitamismeetodi vahel** : 2T või 4T.
- **Traadi kiiruse reguleerimise režiimid** : CC (vooluallikas) või CV (pingeallikas).
- **Pehme käivitamise funktsioon** : lihtsam esimene kokkupuude metalliga.
- Täpne traadisurve reguleerimine.
- Ekraanil kuvatava teabe valik.

## RASKAS KASUTAMINE

- **Suure töötõhususega** suurema tootlikkuse tagamiseks (425A @ 60%).
- Ühildub õhkjahutusega põletite ja vesijahutusega põletitega, mis on ühendatud välise jahutusseadmega.
- Võimas elektroniliselt reguleeritav **traadi etteandemootor** (100W).
- **4 ajamisrulli** tagavad sujuva etteandmise igat tüüpi traadi puhul.

Standardised ajamisrullid	Tüüp E - Ø 30 mm	Tüüp C - Ø 37 mm	E C
Täitetraat	Ø 1,6 (038615)	Ø 1,2 / 1,6 (080621)	



Tarnitakse ilma lisaseadmeteta

## ERGONOMIA

- Näitab **voolu/pinge/juhtme kiirust (DMOSi puhul)**.
- **Ekraan on loetav** isegi väga eredas olukorras.
- **Lihtne kasutajaliides** nuppudega, mida saab kasutada ka kindaid kandes.
- **EURO** taskulambi ühendus.
- **Lihtne** juhtme etteandmine.
- Kiire tõrviku õhupuhastus.

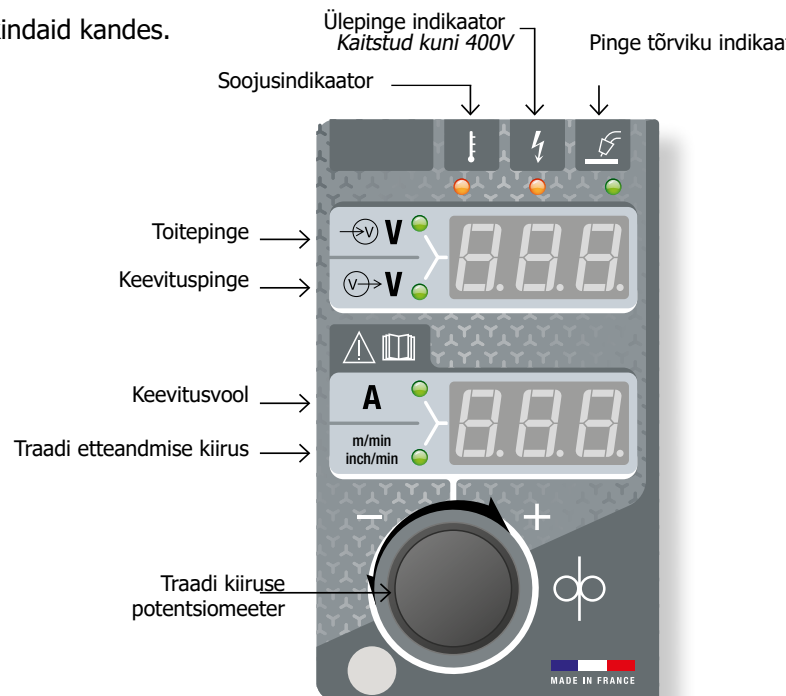
## MÕELDUD EHTUSPLATSIL TÖÖTAMISEKS

- Elektronika **kaitstud** vee ja tolmu eest.
- **IP 23** kaitseklass välitingimustes kasutamiseks.
- **Filtreeritud** gaasiühendus, et vältida lisandite sattumist vooluahelasse.
- Täielik valik ühenduskaableid (valikuline).
- Parema teistsaldatavuse tagamiseks varustatud käepidemega.

## ACCESSORIES



Kaablid		
5 m	95 mm <sup>2</sup>	032439
10 m		032446
15 m		036666
20 m		036673



U <sub>1</sub>	Ømm		Ømm		Electronic Control	m/min	original equipment	EN60974-5 (40°C)	IP	cm/kg
	GAS	NO GAS	200	300						
17 Vdc - 113 Vdc 30 Vac - 80 Vac	0.6 - 1.6	0.9 / 1.0 - 2.4	✓	✓	100 W	1.0 - 24.0	1.6 cored wire	425 A @ 60 % 300 A @ 100 %	23	60x22x43 / 14.6