

# UNIFIRE 25C

## 1-FAS PLASMASKÄRSYSTEM



UNIFIRE är en serie ultraportabla plasmaskärare från SPT Plasmateknik AB som drivs på 1-fasuttag. Maskinerna lämpar sig för skärning upp till 8 mm godstjocklek. De är lätta att bära, sätta upp och använda och är perfekta alla mobila skärapplikationer som exempelvis stålkonstruktioner på byggarbetsplatser, ventilationstrummor, service & underhåll osv.

UNIFIRE 30 har en vikt på endast 7,5 kg inklusive brännare vilket gör den till klassens lättaste. Den levererar 30 A skärström vilket räcker för att dela på 10 mm tjockt gods i de flesta metaller.

För full mobilitet har UNIFIRE 25C utrustats med en inbyggd kompressor

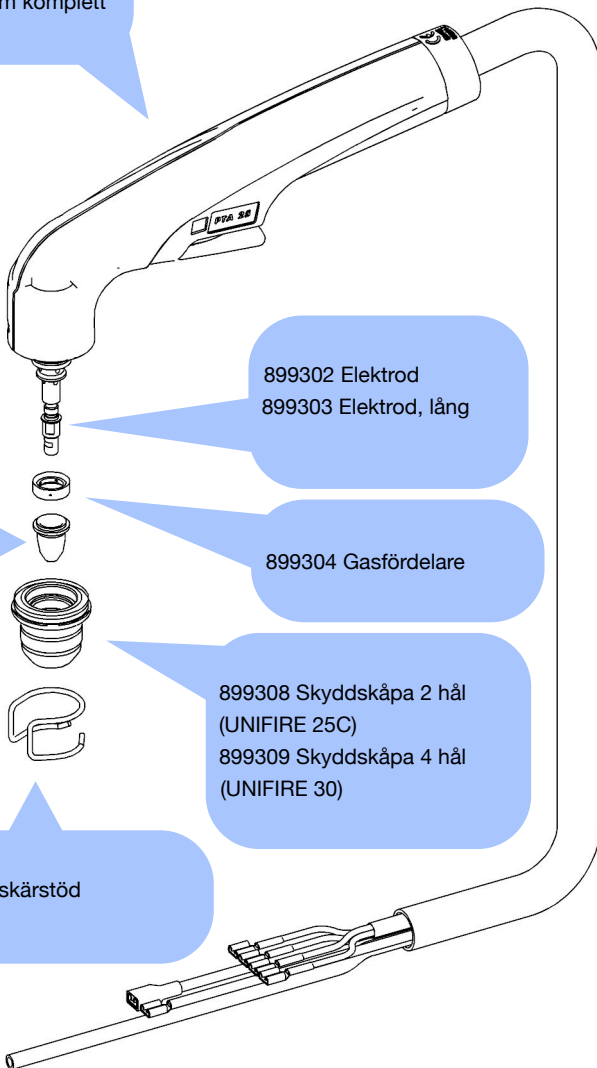
vilket gör den självförsörjande. Med 25 A skärström klarar den av att dela upp till 8 mm godstjocklek.

Tändsystemet i båda modellerna saknar högfrequens vilket gör att de inte stör känslig elektronisk utrustning i närheten.

SPT Plasmateknik AB  
Box 4137  
227 22 Lund  
Tel. 046-18 48 00  
Fax. 046-18 48 09  
E-post: [info@spt.se](mailto:info@spt.se)  
Hemsida: [www.spt.se](http://www.spt.se)

# Beställningsinformation & Tekniska data

899301 PTA 25  
Handbrännare 4 m komplett



899305 Dys 0,65  
899306 Dys 0,8  
899307 Dys 0,9 lång

899302 Elektrod  
899303 Elektrod, lång

899304 Gasfördelare

899308 Skyddskåpa 2 hål  
(UNIFIRE 25C)  
899309 Skyddskåpa 4 hål  
(UNIFIRE 30)

899310 Distansskärstöd

454054 UNIFIRE 30  
Komplett med 4 m PTA 25  
handbrännare, strömkabel,  
slitdelskit och återledare.

454055 UNIFIRE 25C  
Komplett med 4 m PTA 25  
handbrännare, strömkabel,  
slitdelskit och återledare.



## UNIFIRE 30

Strömförsörjning	230V, 1~50Hz, 16AT
Skenbar effekt	3,7 kVA
Processeffekt	10-30 A, 120 VDC
Intermittensfaktor	30% @ 30 A
Effektfaktor	0,95
Tomgångsspänning	330 VDC
Skyddsklass	IP 23
Kylning	F
Temperaturklass	F
Dimensioner	43x16x27 cm
Vikt	7,5 kg
Skärkapacitet	Rekommenderad: 6 mm Maximum: 8 mm Dela: 10 mm
Lufttryck/flöde	3,5 bar/85 l/min

## UNIFIRE 25C

Strömförsörjning	230V, 1~50Hz, 16AT
Skenbar effekt	3,7 kVA
Processeffekt	7-25 A, 120 VDC
Intermittensfaktor	30% @ 25 A
Effektfaktor	0,95
Tomgångsspänning	330 VDC
Skyddsklass	IP 23
Kylning	F
Temperaturklass	F
Dimensioner	40x22x35 cm
Vikt	13 kg
Skärkapacitet	Rekommenderad: 5 mm Maximum: 6 mm Dela: 8 mm
Lufttryck/flöde	-