

Rebel™ EMP 235ic

Maskine med dobbelt spændingsinput til
MIG/MAG, MMA og Lift TIG



EMP 235ic – den næste serie af Rebel-svejsmaskiner giver ÆGTE multifunktionel ydeevne i en bærbar/transportabel pakke. Når det drejer sig om at komme rundt og få arbejdet gjort, er Rebel 235ic uovertruffen. Det er den mest transportable svejser i sin klasse, og den har kraft og ydeevne til at kunne klare selv de mest krævende jobs.

- Ægte multifunktionel – fremragende ydeevne med MIG/MAG, TIG og MMA.
- Meget brugervenligt og flersproget TFT-panel, der indeholder reservedelslister og svejseparametervejledninger for alle processer.
- Uovertruffen bærbarhed – en vægt på 28,6 kg med dobbelt spændingsinput og 4-grebs sikkerhedsbøjle.
- Kræfter, der yder – kan køre enhver slags tråd fra 0,6 mm til 1,0 mm og også rørtråde op til 1,2 mm på både 200 og 300 mm spoler.
- Fuld MMA-ydeevne med elektroder op til 4 mm og en fremragende Lift TIG-ydeevne med justerbar før/efter gasflow og slope op-/ned af svejsestrøm.
- sMIG-teknologi – innovativ "smart-MIG"-funktion med dynamisk overvågning af lysbueegenskaber, der tilpasser sig din teknik og giver en blød, stabil lysbue. Indstil tråddiameter og pladetykkelse, og du er klar til at svejse.
- To gas tilkobling, et for MIG og et for TIG, hvor begge kan tilsluttes samtidigt. Indbygget TIG-gasmagnetventil på forsiden af maskinen eliminerer behovet for manuel ventil på TIG-svejsepistol.

Besøg esab.com for yderligere oplysninger.

Industri

- Generel fremstilling
- Vedligeholdelse og reparation
- Byggeri
- Mekaniske entreprenører
- Bilindustrien og restaurering
- Landbrug
- VVS
- Uddannelsesinstitutioner

Rebel™ EMP 235ic

Specifikationer	
Primær spænding	120/230V vekselstrøm
Forsyningsspænding	90 - 270 V vekselstrøm
Antal faser	1
Netfrekvens	50/60 Hz
Strømskik	230 V, Schuko 16 A stik
Strømkabel	3 m 3x2,5 mm ² H07RN-F
Maksimal udgang	250 A
MIG svejse-output (230V) 25 % intermittens 40 % intermittens 60 % intermittens	230 A / 25,5 V 195 A / 23,8 V 170 A / 22,5 V
MMA svejse-output (230 V) 25 % intermittens 60 % intermittens	210 A / 28,4 V 150 A / 26 V
TIG svejse-output (230 V) 40 % intermittens 60 % intermittens	235 A / 19,4 V 200 A / 18 V
MIG-svejsning spænding	14,8 – 26 V
Trådfremføringshastighed	2,0 –17,8 m/min
Tråddiameter interval: Ulegeret stål Rustfrit stål Aluminium Kernetråd	0,6 – 1,0 mm 0,8 – 1,0 mm 0,8 – 1,2 mm 0,8 – 1,2 mm
Størrelse af trådspole	100 mm, 200 mm, 300 mm
Godkendelser	CE IEC/EN 60974-1, 5, 7, 10, 12, 13. RoHS
Beskyttelsesklasse	IP23S
Dimensioner af strømkilde, L x B x H	686 x 292 x 495 mm
Vægt af strømkilde	28,6 kg

Rebel™ EMP 235ic

Bestillingsinformation

Rebel EMP 235ic til MIG-/MMA-/Live TIG-svejsning	0700300989
--	------------

Levering omfatter: Strømkilde med netledning (3 m) og stik, MXL™ 270-svejsepistol (3 m), svejse- og returkabelkit (3 m), gasslange med lynkobling (4,5 m), drivruller og kontaktspidser.

Valgmuligheder og tilbehør

TXH™ 202 TIG-svejsepistol 4 m	0700300857
TIG Fodkontrol 4,5 m kabel og 8-pins tilslutning	W4014450
2-Hjulet vogn	0700300872

Slid og reservedele*

MXL 270/340 kontaktdyse 0,8 mm	0700200068
MXL 270/340 kontaktdyse 1,0 mm	0700200070
MXL 270/340 kontaktdyse 1,2 mm	0700200071
Trådliner 3 m til 0,6 til 0,8 mm tråd	0700200085
Trådliner 3 m til 1,0 til 1,2 mm tråd	0700200087
Drivrulle 0,6 – 0,8 mm V-spor	0367556001
Drivrulle 0,8 – 1,0 mm V-spor	0367556002
Drivrulle 1,0 – 1,2 mm V-spor	0367556003

* For MIG/MAG svejsepistol MXL 270 og drivmekanisme

Slid- og reservedele for aluminium

Drivrulle for aluminium 0,8 og 1,2 mm U-spor	0367556004
Aluminium udløbsrørskit	0464598880
PTFE-liner for 0,8 – 1,2 mm aluminiumstråd	0700200091

Når du vælger en maskine i top kvalitet, har du også brug for tilsatsmaterialer i top kvalitet.
Læs mere på esab.com/fillermetals



ESAB / esab.com

