

Kempact 323R



OVERSIGT

Kompakt Kempact K3-svejseløsning til omkostningsbesparende MIG/MAG-svejsning med en strømstyrke på 320 A med en trefaset strømforsyning på 400 V.

Kempact 323R omfatter et Regular-betjeningspanel, DuraTorque-trådboks med fire fremføringsruller, Flexlite GX-svejsepistol og returkabel.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Kempact 323R

Produktkode	Kempact 323R, GX 403 G, 3,5 m - P2211GX Kempact 323R, GX 303 G, 3,5 m - P2229GX, Kun 300 A/35 % rækkevidde Kempact 323R, GX 403 G, 5 m - P2212GX Kempact 323R, GX 303 G, 5 m - P2230GX, Kun 300 A/35 % rækkevidde
Netspænding 3~ 50/60 Hz	400 V ±15 %
Sikring (træg)	10 A
Svejseområde	10 V/20 A–32,5 V/320 A
Tomgangsspænding	40 V
Regulering af trådhastigheden	1,0 – 20,0 m/min
Svejsetrådsstørrelser (Fe massiv)	0,8...1,2 mm
Svejsetrådsstørrelser (Fe rørtråd)	0,8...1,2 mm
Svejsetrådsstørrelser (Ss)	0,8...1,2 mm
Svejsetrådsstørrelser (Al)	1,0...1,2 mm
Driftstemperaturområde	-20...+40 °C
Udvendige mål L x B x H	623 × 579 × 1070 mm
Vægt (uden tilbehør)	44 kg
Kapslingsklasse	IP23S

Kempact 323R

Standarder

IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10