

Kempact 323 AMV



OVERZICHT

Compacte MIG/MAG-lasser Kempact K5 met meerdere voltages levert 320 A met een 3-fase 230-400 V stroombron. Kempact 323 AMV omvat een adaptief bedieningspaneel, DuraTorque draadaandrijving met vier rollen, Flexlite GX-laspistool en werkstukkelappakket.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kempact 323 AMV

Productcode	Kempact 323 AMV, GX 403 G, 3,5 m - P2221GX Kempact 323 AMV, GX 303 G, 3,5 m - P2235GX, Alleen een bereik van 300 A / 35% Kempact 323 AMV, GX 403 G, 5 m - P2222GX Kempact 323 AMV, GX 303 G, 5 m - P2236GX, Alleen een bereik van 300 A / 35%
Aansluitspanning 3~ 50/60 Hz	230 V -15% tot 400 V +15%
Zekering (traag)	16 A (230V) 10 A (400V)
Lasbereik	10 V/2 0A–32,5 V/320 A
Open spanning	40V
Instelling draadaanvoersnelheid	1,0-20,0 m/min
Lasdraadmaten (Fe massief)	0,8-1,2 mm
Lasdraadmaten (Fe gevuld)	0,8-1,2 mm
Lasdraadmaten (Ss)	0,8-1,2 mm
Lasdraadmaten (Al)	1,0-1,2 mm
Buitenafmetingen (l x b x h)	623×579×1070 mm
Gewicht (zonder accessoires)	44 kg
Beschermingsgraad	IP23S
Normen	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10
Temperatuurbereik voor bediening	-20 tot +40 °C