

# Kempact 323 RMV



## PANORAMICA

Saldatrice MIG/MAG Kemppi K3 compatta multi-tensione, che eroga 320 A con un generatore trifase da 230-400 V.

Kempact 323 RMV include un pannello di controllo Regular, un'unità di azionamento del filo a quattro rulli DuraTorque, una torcia di saldatura Flexlite GX e un cavo di ritorno di terra.

## SPECIFICHE TECNICHE

### Kempact 323 RMV

Codice prodotto	Kempact 323 RMV, GX 403 G, 3,5 m P2219GX Kempact 323 RMV, GX 303 G, 3,5 m P2233GX, Solo gamma 300 A / 35% Kempact 323 RMV, GX 403 G, 5 m - P2220GX Kempact 323 RMV, GX 303 G, 5 m - P2234GX, Solo gamma 300 A / 35%
Tensione di collegamento alla rete elettrica 3~ 50/60 Hz	230 V -15%...400 V +15%
Fusibile (ritardato)	16A (230V) 10A (400V)
Gamma corrente di saldatura	10 V/2 0A-32,5 V/320 A
Tensione a vuoto	40 V
Regolazione della velocità di avanzamento del filo	1,0-20,0 m/min
Diametro del filo di apporto (Fe pieno)	0,8...1,2 mm
Diametro del filo di apporto (Fe animato)	0,8...1,2 mm
Diametro del filo di apporto (acciaio inox)	0,8...1,2 mm
Diametro del filo di apporto (Al)	1,0...1,2 mm
Dimensioni esterne Lu x La x H	623 x 579 x 1070 mm
Peso (senza accessori)	44 kg
Classe di protezione	IP23S
Standard	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10

**Kempact 323 RMV**

Intervallo temperatura di esercizio

-20...+40 °C