

# Kempact 251R



## PANORAMICA

Saldatrice compatta Kemppi K3 per una saldatura MIG/MAG conveniente, che eroga 250 A con un'alimentazione monofase a 240 V.

Kempact 251R include un pannello di controllo Regular, un'unità di azionamento del filo a due rulli (GT02C), una torcia di saldatura Flexlite GX e un cavo di ritorno di terra.

## SPECIFICHE TECNICHE

### Kempact 251R

Codice prodotto	Kempact 251R, GX 253 G, 3,5 m - P2203GX Kempact 251R, GX 253 G, 5 m - P2204GX
Tensione di alimentazione 1~ 50/60 Hz	240 V $\pm$ 15%
Fusibile (ritardato)	20 A
Gamma corrente di saldatura	10 V/20 A–29 V/250 A
Tensione a vuoto	36 V
Regolazione della velocità di avanzamento del filo	1,0–18,0 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, IEC 61000-3-12
Intervallo temperatura di esercizio	-20...+40 °C