



More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info,w1,XRY](http://mirror.radwag.com/es/info,w1,XRY)

## KR-01 Converter



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

### Datos técnicos

#### Parámetros físicos

Dimensiones de embalaje	220×190×90 mm
Masa neta	0,4 kg
Masa bruta	0,8 kg

### Trabaja con

Analizador de Humedad  
 MA X7.IC.A

Analizador de HumedadMA 5Y  
 Detectores de túnel

Báscula de plataforma C315

Analizadores de HumedadMA X2.IC.A

Balanza analítica AS X7

Balanza de precisión PS X2

Balanzas analíticas AS X2 PLUS

Balanzas PS X7 para CCE

Balanza para bebés C315.D

Balanza de precisión WLC

Básculas de patines C315.4P2

Balanza de precisión WLC X7

Báscula Pesapersonas C315.0

Balanza de precisión PS X7

Básculas para paletas C315.4P

Analizador de HumedadMA 5Y.IC

Balanza analítica AS 5Y

Balanzas PS 5Y para CCE

Báscula de plataforma H315 4C

Báscula Pesapersonas C315.0W

Balanza de precisión WLC C/2

Balanza de precisión PS 5Y

Básculas para paquetería

Terminal de pesaje PUE C315

Balanza de cama C315.4B

Terminal de pesaje PUE H315

Balanzas PS X2 para CCE  
Analizadores de Humedad MA X2.A  
Báscula de plataforma C315.4  
Analizador de Humedad  
MA X7.A

Báscula de silla C315.K  
Balanza de cama con rampa C315.8B

## Dimensiones de aparato

