



More information on the website  
[radwag.com/it/info,w1,BK3](http://radwag.com/it/info,w1,BK3)

## DJ-03 Deionizzatore Antistatico



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

### Foglio di calcolo

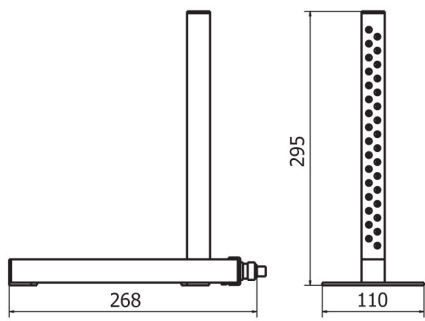
<b>Parametri elettrici</b>	
Alimentatore	100 – 240 V AC 50/60 Hz
<b>Environmental conditions</b>	
Temperatura di lavoro	0 ÷ +40 °C
Umidità atmosferica	5% ÷ 80%
Distanza dal campione	Ok. 5 ÷ 50 mm
Fonte di ionizzazione	stainless steel
<b>Parametri fisici</b>	
Dimensioni del pacco	375×375×130 mm
Peso netto	1,3 kg
Peso lordo	2,5 kg

### Compatibile con

Microbilancia per la calibrazione delle pipette MYA 5Y.P  
 Microbilancia per filtri MYA 5Y.F

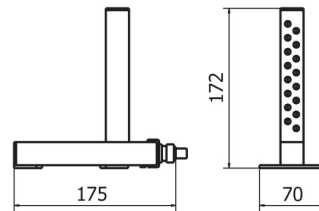
Microbalance MYA 5Y  
 Ultra-microbalance per filtri UYA 5Y.F

## Device dimensions



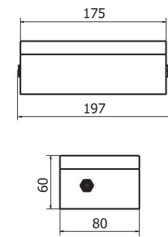
DJ-04

---



DJ-05

---



power supply

---