



More information on the website
mirror.radwag.com/fr/info,w1,ODT

Ioniseur antistatique DJ-04

WX-001-0097



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

Paramètres Techniques

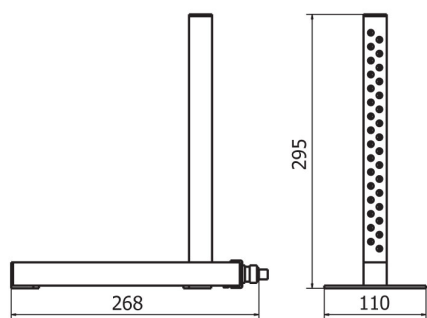
| Paramètres électriques | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Alimentation | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Conditions environnementales | |
| Température du travail | 0 – +40 °C |
| Humidité relative d'air | 5% – 80% |
| Distance d'échantillon | Ok. 5 – 50 mm |
| Source d'ions | acier inoxydable |
| Paramètres physiques | |
| Dimensions de châssis | 268×110×295 mm |
| Dimensions de colis L x P x H | 375×375×130 mm |
| Masse nette | 1,3 kg |
| Masse brute | 2,5 kg |

Compatible avec (Additional Fee)

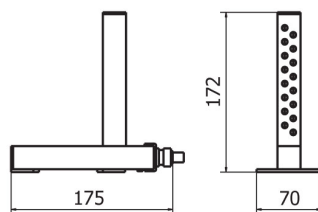
Microbalance pour étalonnage des pipettes XA 5Y.M.A.P
Balance analytique AS X7
Microbalance XA 5Y.M.A
Balance analytique XA 5Y.A
Balance analytique AS 5Y
Balance analytique pour filtres XA 5Y.F

Balance analytique XA 5Y
Balance analytique AS R2 PLUS
Microbalance XA 5Y.M
Balance analytique AS R1 PLUS
Microbalance pour stents XA 5Y.M.A.S

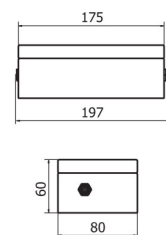
Dimensions d'appareil L x P x H



DJ-04



DJ-05



power supply