

SPECIFICAȚII

| | |
|--|--|
| Modelul | AW100 |
| Tensiune (pe zone) *1 | Monofazat AC 50/60 Hz Tensiune 220 V la 240 V |
| Putere de intrare | 1400 W * 1 |
| Presiunea de refulare max. (1MPa : 10,2 kgf/cm ²) | 7.0 MPa |
| Presiune maximă admisă | 10.0 MPa |
| Presiune maxima de alimentare | 0.7 MPa |
| Evacuare maximă a apei | 5.5 L / min |
| Temperatura admisă | 40 ° C sau mai puțin |
| Tip de conexiune de alimentare cu apă | Conexiune la robinet |
| Dimensiuni (Lungime x Latime x Adancime) | 305 mm × 245 mm × 465 mm (Inclusiv mânerul, suportul pentru cablul de alimentare și conectorul de alimentare cu apă) |
| Greutate*2 | 5.4 kg |

* 1 Asigurați-vă că ati verificat eticheta de pe produs, deoarece este supusă modificării in functie de zone.

* 2 Greutate: Cu excluderea cablului de alimentare, greutatea este formata din pistol, furtun de inalta presiune, duză variabilă, conector de alimentare cu apă și suport accesoriu.