



Information Produits

Weller®

WSD 151 Set

Numéro de commande : **T0053276699**

Station de soudage

Unité d'alimentation 1 canal 150 W, 230 V, Fer à souder WSP 150 avec technologie d'élément chauffant "Silver Line", Panne standard LHT F et support de sécurité avec éponge de nettoyage KH 27

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm	166 x 115 x 101 (L x I x H) 6,54 x 4,53 x 3,98 (L x I x H, pouces)
Poids	3,335 kg
Tension de réseau	230 V, 50 Hz 230 V / 120 V (50/60 Hz) (PUD 151R)
Puissance absorbée	150 W
Degré de protection	I (bloc d'alimentation) et III (fer à souder) boîtier antistatique
Protection	T 500 mA (100 V, T1,25 A))
Régulation de la température	Fer à souder et à dessouder, en continu 50 °C - 550 °C (150°F - 999 °F) La plage de température réglable dépend de l'outil
Précision de température	± 2% °C de la valeur maximale de la plage de température réglable
Stabilité en température	± 450 °C (± 842 °F)
Contact libre de potentiel	PUD 151R opto-coupleur (sortie transistor) max.24 V / 20 mA broche 1 (+), broche 2 (-)

**Equilibrage de
potentiel**

via douille jack de 3,5 mm sur la face arrière de l'appareil

**Réglage de la
température en mode
veille**

150 °C / 302 °F

Weller®