



WSB 150 Bain de soudure

Item No: T0052704299N

KEY FEATURES

- Taille du bain de soudure: 58 x 33 x 19 mm (L x I x H)
- Plage de température 50°C 450°C
- 🕀 Raccordable à toutes les stations Weller 150 W ou WR3M
- BAC V2A pour la protection contre la chute des résidus de soudure
- \bigcirc Taille du boîtier: 150 x 120 x 65 mm (L x I x H)
- ⊕ Temps de montée en température ~ 10 minutes (50°C 350°C)
- Approprié pour métaux d'apport sans plomb

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur	54mm
Longueur	175mm
Dimensions L x l x h	175.0 x 120.0 x 54.0mm
Temps de chauffage approximatif (50–350 °C/120–660 °F)	10 min
Coffre-fort ESD	Oui
Pouvoir	150 W
Dimensions du bain de soudure (L x l x H)	57.9 x 33.0 x 19.0mm
Plage de température (en fonction de l'outil)	65 - 454°C
Plage de température °C	66 - 454 °C
Plage de température °F	150 - 850 °F
UPC	037103304728
Le Voltage	24V
Famille de produits	Bains de soudure / embouts de bain de soudure