

LABOR S avec MINOR





Vers le produit

Données techniques

| Donnees techniques | | | |
|--------------------------------------|---|--|--|
| Article | 101.748; 101.749; 101.754; 101.755 | | |
| Tension | 120 V; 230 V | | |
| Fréquence | 50/60 Hz | | |
| Performance | 700-900 W | | |
| Température | 20-600 °C | 68-1112 °F | |
| Réglage de la température en continu | Oui | | |
| Réglage progressif du volume d'air | Non | | |
| Pression statique | 5000 Pa | 0.72 psi | |
| Eco-Mode | Non | | |
| Afficheur | Non | | |
| e-Drive | Non | | |
| Application extérieure | Oui | | |
| Raccord de buse ø | 21.3 mm / 0.85 in | | |
| Longueur | 180 mm | 7.08 in | |
| Diamètre de l'appareil | 40 mm | 1.57 in | |
| Diamètre de la poignée | 32 mm | 1.25 in | |
| Longueur du câble d'alimentation | 3 m | 9.84 ft | |
| Longueur du tuyau d'air | 1.5-3 m | 4.92-9.84 ft | |
| Fiche | CH T11, 2 pôles, 10A; UE, 2 pôles, 16A; l | CH T11, 2 pôles, 10A; UE, 2 pôles, 16A; US, 2 pôles, 15A, polarisé | |
| Niveau d'émission sonore | 67 dB (A) | | |



LABOR S avec MINOR

Données techniques

| Agréments | CE |
|----------------------|--------|
| Classe de protection | II |
| Pays d'origine | Suisse |

Articles

| 101.748 | LABOR S/MINOR, 230V/900W, 3m, prise UE |
|---------|--|
| | |
| 101.749 | LABOR S/MINOR, 230V/900W, 3m, prise CH |
| 101.754 | LADOD C/MINIOD 2201//0001/ price LIE |
| 101./54 | LABOR S/MINOR, 230V/900W, prise UE |
| 101.755 | LABOR S/MINOR, 120V/700W, prise US |
| 101.755 | E/ (BOT) 3/1/11/10/1/, 120/1/100//, prise 03 |