

Stomacher® 3500 and 3500 Biowasher

Mode d'emploi

8.3 Spécifications

8.3.1 États-Unis

| | |
|---|---|
| Modèle | Stomacher® 3500 Thermo |
| Référence | 3500/002/AM |
| Dimensions | 480 mm (L) x 480 mm (P) x 520 mm (H) (déballé) |
| Poids | 40 kg (déballé) |
| Alimentation | 100-120 V |
| Fréquence | 50-60 Hz |
| Fusibles* | T 6,3 A 250 V 5 x 20 mm, capacité de coupure : 63 A @ 250 V |
| Fusible du transformateur du moteur* | T 250 mA 250 V 5 x 20 mm, capacité de coupure 35 A @ 250 V |
| Fusible du transformateur du chauffage* | T 10 A 250 V 5 x 20 mm, capacité de coupure 100 A @ 250 V |
| Fusible de carte de circuit imprimé* | Fusible céramique à haut capacité de coupure 6,3 A 250 V 5 x 20 mm, capacité de coupure 100 A @ 250 V |
| Isolation | Classe 1 (mise à la terre) |
| Installation | Surtension catégorie II |
| Pollution | Niveau de pollution 2 |
| Cycle de service | Continu |
| Charge nominale | 420 W (le chauffage monopolise 300 W) |
| Taille des poches jetables | 380 mm x 508 mm |
| Capacité minimale recommandée | 1 000 ml |
| Capacité maximale recommandée | 3 500 ml |
| Plage de température ajustable sur le chauffage | 20-50 °C |
| Plage de température ambiante de fonctionnement recommandée | 10-35 °C |
| Plage d'humidité relative de fonctionnement recommandée | 10-89% |
| Paramètres ajustables du minuteur | 0 - 59 minutes, 59 secondes ou Continu |
| Vitesse des palettes de charge (@ nominale 20 °C) | 125 tr/m (±5 %) LENTE 150 tr/m (±5 %) NORM. 175 tr/m (±5 %) ÉLEVÉE |
| Jeu des palettes | 0-20 mm |

* Seuls ces fusibles agréés UL ou équivalents doivent être utilisés.