

# Stomacher® 3500 and 3500 Biowasher

## Gebrauchsanweisung

### 7.3.2 Produkte für den EU-Markt und Großbritannien

|  |  |
|--|--|
| Modell   | Sttomacher® 3500 and 3500 Biowasher  |
| Kat.-Nr.   | 3500: 3500/000/EU and 3500/000/UK<br>3500 Biowasher: 3500/001/EU and 3500/001/UK                 |
| Abmessungen  | 480 mm (B) x 480 mm (T) x 445 mm (H) (unverpackt)  |
| Gewicht  | 36 kg (unverpackt)   |
| Versorgungsspannung  | 220–250 V  |
| Netzfrequenz   | 50–60 Hz   |
| Obere Sicherung des Steckers                                   | F 5 A (nur für Netzkabel in GB)  |
| Netzeingangssicherungen*                                       | T 1,0 A 250 V 5 x 20 mm, Abschaltleistung: 35 A bei 250 V  |
| Trafosicherung*  | T 250 mA 250 V 5 x 20 mm, Abschaltleistung: 35 A bei 250 V                                       |
| Platinensicherung*   | F 2,5 A 250 V 5 x 20 mm, Abschaltleistung: 100 A bei 250 V                                       |
| Isolierung   | Klasse 1 (geerdet)   |
| Installation   | Überspannungskategorie II  |
| Umweltbelastung  | Verunreinigungsgrad 2  |
| Betriebsart  | Kontinuierlich (Dauerbetrieb)  |
| Nennlast   | 120 W  |
| Abmessungen der Einwegbeutel                                   | 380 mm x 508 mm  |
| Empfohlene Mindestkapazität                                    | 1.000 ml   |
| Empfohlene Maximalkapazität                                    | 3.500 ml   |
| Empfohlene Maximaltemperatur für Proben                        | 60 °C  |
| Empfohlener Raumtemperaturbereich für den Betrieb              | 10–35 °C   |
| Empfohlener relativer Luftfeuchtigkeitsbereich für den Betrieb | 10–89 %  |
| Feste Zeitgebereinstellungen                                   | 30 Sekunden (±5 %)<br>60 Sekunden (±5 %)<br>120 Sekunden (±5 %)<br>Kontinuierlich (Dauerbetrieb) |
| Schaufelgeschwindigkeiten ohne Last (bei nominal 20 °C)        | 125 UpM (±5 %) LOW<br>150 UpM (±5 %) NORM<br>175 UpM (±5 %) HIGH                                 |
| Schaufelspiel  | 0-20mm   |

\* Nur diese oder gleichwertige UL-approbierte Sicherungen dürfen verwendet werden.