


WASSERABLAUF Ø 24mm

WASSERZUGANG 3/4" GAS

STROMANSCHLUSS

| TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | | STANDARD | | | |
|---|--|---|-----------|-----------|-----------|
| MASSE | | | | | |
| Breite | | 460 mm | | | |
| Tiefe | | 545 mm | | | |
| Höhe | | 715 mm | | | |
| NETTOGEWICHT (Basisversion) | | 38 kg | | | |
| STROMANSCHLUSS | | 230V 50Hz | | | |
| GESAMTANSCHLUSSWERT | | 3200 W | | | |
| WASSERHÄRTE | | 2-8 °F | | | |
| FLIESSWASSERDRUCK | | 200-400 kPa | | | |
| EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE | | | | | |
| Max Teller Durchmesser | | 295 mm | | | |
| Gläserhöhe | | 305 mm | | | |
| KÖRBE ABMESSUNGEN | | 400X400 mm | | | |
| KORBAUSSTATTUNG | | 2XC121 - 1X10728 - 1X15060 | | | |
| WASCHZYKLEN (sek) | | 1<60> | 2<90> | 3<120> | 4<180> |
| FLIESSWASSER 55°C | | | | | |
| Leistung(*) ⁽¹⁾ Körbe/Stunde | | 60 | 40 | 30 | 20 |
| FLIESSWASSER 10°C | | | | | |
| Leistung(*) ⁽¹⁾ Körbe/Stunde | | 16 | 16 | 16 | 16 |
| WASSERVERBRAUCH (bei 200kPa) | | 1,8 L | | | |
| BOILERINHALT | | 3,4 L | | | |
| BOILERHEIZUNG | | 2800 W | | | |
| NASHPÜLUNGSTEMPERATUR | | 85°C | | | |
| TANKINHALT | | 15,5 L | | | |
| TANKHEIZUNG | | 1250 W | | | |
| TANKTEMPERATUR | | 55°C | | | |
| WASCHPUMPENLEISTUNG | | 400 W (185 L/min) | | | |
| ABLAUFPUMPE (optional) | | 25W h MAX scarico 0,8m (40 L/min ^{***}) | | | |
| LÄRM | | 61,2 (dB(A)±0,7) | | | |

(*) MIT TERMOSTOP

(***)MAX PUMPENLEISTUNG

(†) Im Falle von Versorgung mit Kaltwasser und/oder bei mehreren aufeinander folgenden Spülgängen könnte sich die Erhitzungszeit des Nachspülwassers bis auf die optimale Temperatur verlängern. Die Gesamtdauer des Spülgangs könnte sich daher verlängern.