



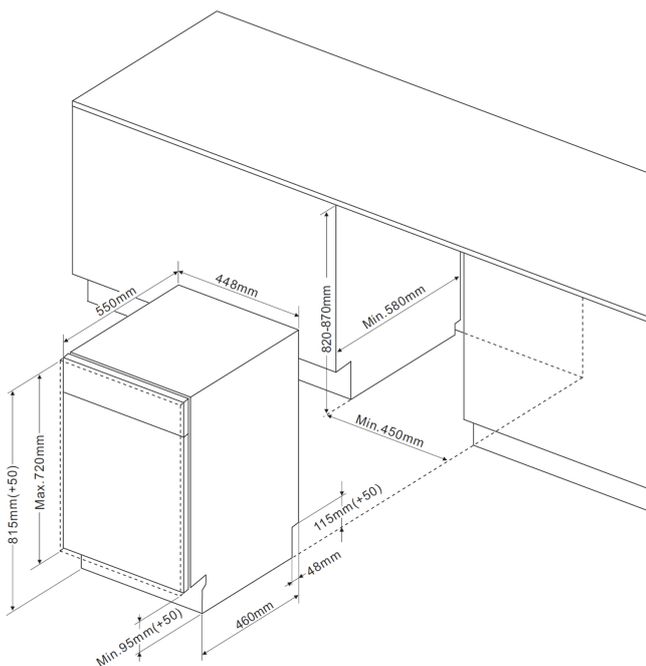
Voll integriertes Bedienfeld

- 10 Maßgedecke
- Aquastopp Sicherheitsschlauch, elektronisch
- LED Display Weiß
- Startzeitvorwahl, 1-24 h
- 6 Programme, mit Automatikprogramm
- 5 Spültemperaturen, Extra trocknen
- EcoBar Verbrauchsanzeige
- **BlueDot - Spot auf dem Boden**
- **OpenDry - Türöffnung nach Programmende**
- Zonenspülen
- Klarspüler-, Salzangelanzeige
- Add+ Nachlegefunktion
- **SmartTray 1/2 Besteckschublade**
- Besteckkorb
- Aqua Spray mit 3 Sprüharmlen
- verstellbare Tassenablage
- Unterkorb mit faltbaren Gittern
- Antibacteria-Filter
- Innenbehälter: Edelstahl

Technische Daten (Ref-Programm: ECO 3:35 h)*

- Energieeffizienzklasse: C
- Energieverbrauch pro 100 Spülgänge: 59 kWh
- Wasserverbrauch pro Spülgang: 8,5 l
- Luftschallemission: 42 dB (A) re 1 pW, Klasse: B
- Nische (HxBxT): 820-870 x 450 x min. 580 mm
- Tiefe bei geöffneter Tür: 1150 mm
- hocheinbaubar
- Frontjustierung: 3,5-5,0 kg Möbelfrontgewicht
- von vorne verstellbare Hinterfüße
- Anschlusswert: 1,93 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schuko-stecker: 150 cm, Position Rückseite: mittig
- Schlauchlänge Zu-/Abfluss: 150 / 140 cm, Position Rückseite: rechts / rechts
- Gewicht netto/brutto: 31,0 / 35,5 kg
- Transportmaße (HxBxT): 890 x 495 x 645 mm

EAN 5906006941505



Technische Daten

| | |
|-------------------|----------------|
| Modell / Art.-Nr. | EGSPV 586 901 |
| Bauart | vollintegriert |
| Breite | 45,0 |
| Farbe | schwarz |

Leistung

| | |
|--|-----------|
| Energieeffizienzklasse | C |
| Referenzprogramm / Dauer Referenzprogramm (Min) | Eco / 215 |
| Schall-Leistung (dB re 1pW) | 42 |
| Luftschallemissionsklasse | B |
| Energieverbrauch pro 100 Spülgänge | 59 |
| Standardspülgang Verbrauch, (l) | 8,5 |
| Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Gewichtete Leistungsaufnahme im Stand-by (W) | 0,5 / 1,0 |

Ausstattung

| | |
|---|--------------|
| Steuerung | elektronisch |
| Durchlauferhitzer-Technik | • |
| Maßgedecke | 10 |
| Sprühebene(n) | 3 |
| Schmutzsensor / Automatikprogramm | • / 1 |
| Wasseranschluss in °C maximal | 25 |
| Schwimmschalter / Aqua Stopp / elektronisch | • / • / • |
| höhenverstellbarer Oberkorb | unbeladen |
| klappbare Tellerablagen Oberkorb | - |
| Anzahl Tassenablagen Oberkorb | - |
| klappbare Tellerablagen Unterkorb | • |
| Flex-Besteckschublade | - |
| Innenbeleuchtung | - |

Bedienung

| | |
|---------------------------|-------|
| Display | LED |
| BlueDot | • |
| Programmablaufanzeige | - |
| Salz- / Klarspüleranzeige | • / • |

Zusatzfunktionen

| | |
|---|----------|
| Halbeladung / Zonenspülen | - / • |
| StrongWash / Turbo Drying | - / - |
| WaterSpinner | - |
| Startzeitvorwahl in h / Restzeitanzeige | 1-24 / - |

Programme / Optionen

| | |
|---------------------------------|---|
| Anzahl Programme / Temperaturen | 6 / 5 |
| Programme | Auto 45-55°C 85-150 Min. / Hygiene 70°C 200 Min. / Eco 50°C 215 Min. / 60 Min. 55°C 60 Min. / AutoClean 70°C 145 Min. / {Prog |

Technische Daten*

| | |
|---|-----------------------|
| hocheinbaubar | • |
| Wasserdruck (bar) | 0,4 - 10 |
| höhenverstellbar, von vorne verstellbare Hinterfüße | • |
| Schlauchlänge Zulauf / Ablauf (cm) | 150 / 140 |
| Position Zulauf- / Ablaufschlauch (Rückansicht) | rechts / rechts |
| Kabellänge mit Schukostecker (cm) | 150 |
| Position Netzkabel (Rückansicht) | mittig |
| Gerätemaße H x B x T (mm) | 815 x 448 x 550 |
| Nischenmaße H x B x T (mm) | 820 - 870 x 450 x 580 |
| Tiefe bei geöffneter Tür (mm) | 1150 |
| Möbellfrontgewicht max. (kg) | 3,5-5,0 kg |
| Anschlusswert (kW) | 1,93 |
| Spannung (V) / Frequenz (Hz) | 230 / 50 |
| Absicherung (A) | 10 |
| Gewicht netto / brutto (kg) | 31,0 / 35,5 |
| Transportmaße HxBxT (mm) | 890 x 495 x 645 |
| EAN | 5906006941505 |

NACHKAUFBARES ZUBEHÖR

*Technische Daten nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 2019/2017.

- 1) Auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.
- 2) Auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

