

Voll integriertes Bedienfeld

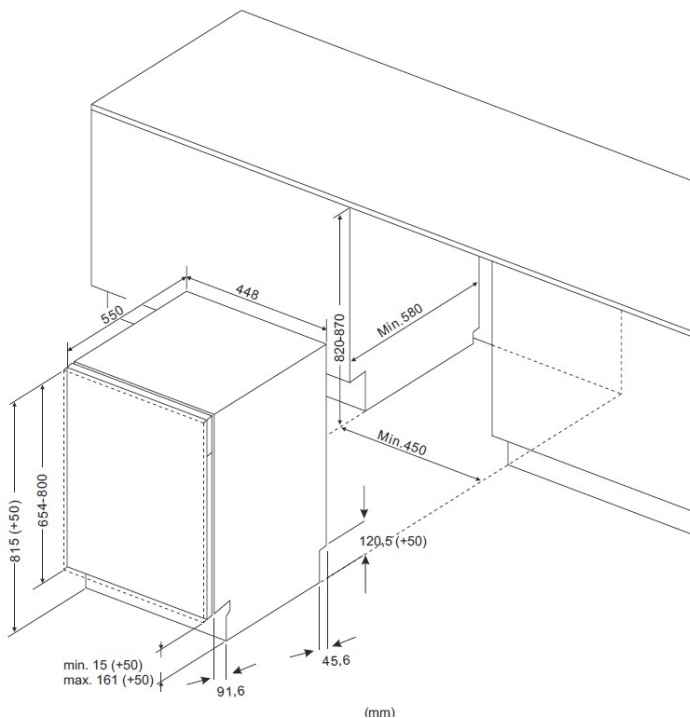


- 10 Maßgedecke
- **BLDC-Motor: brushless, wartungsarm**
- Aquastopp Sicherheitsschlauch, elektronisch
- **FlexiDoor - Schlepptür**
- Startzeitvorwahl, 3/6/9 h
- 5 Programme, mit Automatikprogramm
- 4 Spültemperaturen, Extra trocknen
- EcoBar Verbrauchsanzeige
- **BlueDot - Spot auf dem Boden**
- **OpenDry - Türöffnung nach Programmende**
- Zonenspülen
- Klarspüler-, Salzmangelanzeige
- **Flex Besteckschublade**
- verstellbare Tassenablage
- Oberkorb mit faltbaren Gittern
- Unterkorb mit faltbaren Gittern
- Innenbehälter: Edelstahl

Technische Daten (Ref-Programm: ECO 3:45 h)*

- Energieeffizienzklasse: B
- Energieverbrauch pro 100 Spülgänge: 51 kWh
- Wasserverbrauch pro Spülgang: 8,0 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: 3,2-6,0 Kg Möbelfrontgewicht
- von vorne verstellbare Hinterfüße
- Anschlusswert: 1,93 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schukostecker: 150 cm, Position Rückseite: mittig
- Schlauchlänge Zu-/Ablauf: 150 / 140 cm, Position Rückseite: rechts / rechts
- Gewicht netto/brutto: 40,0 / 45,0 kg
- Transportmaße (HxBxT): 890 x 495 x 645 mm

EAN 5906006951030



* Technisch bedingte Änderungen, Maß- und Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Farbliche Abweichungen in den Abbildungen gegenüber den Original-Gerätefarben sind drucktechnisch bedingt.

Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	EGSPV 584 900
Bauart	vollintegriert
Breite	45,0
Farbe	schwarz

Leistung

Energieeffizienzklasse	B
Referenzprogramm / Dauer Referenzprogramm (Min)	Eco / 225
Schall-Leistung (dB re 1pW)	42
Luftschallemissionsklasse	B
Energieverbrauch pro 100 Spülgänge	51
Standardspülgang Verbrauch, (l)	8,0
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Gewichtete Leistungsaufnahme im Stand-by (W)	- / 0,5



Ausstattung

Steuerung	elektronisch
Durchlauferhitzer-Technik	•
Maßgedecke	10
Sprühheben	-
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	-
BlueDot	•
Programmablaufanzeige	-
Salz- / Klarspüleranzeige	• / •

Zusatzfunktionen

Halbbeladung / Zonenpülen	- / •
StrongWash / Turbo Drying	- / -
WaterSpinner	-
Startzeitvorwahl in h / Restzeitanzeige	3/6/9 / -

Programme / Optionen

Anzahl Programme / Temperaturen	5 / 4
Programme	Hygiene 72°C 195 Min. / Eco 45°C 225 Min. / 58 min 60°C 58 Min. / AutoClean 55-65°C - Min. / SelfClean 60°C 130 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
Möbelfrontgewicht max. (kg)	3,2-6,0 Kg
Anschlusswert (kW)	1,93
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Absicherung (A)	10
Gewicht netto / brutto (kg)	40,0 / 45,0
Transportmaße HxBxT (mm)	890 x 495 x 645
EAN	5906006951030

* Technisch bedingte Änderungen, Maß- und Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Farbliche Abweichungen in den Abbildungen gegenüber den Original-Gerätefarben sind drucktechnisch bedingt.

NACHKAUFBARES ZUBEHÖR

Zulaufschlauchverlängerung Heißwasser, 1,0 m (70°C), ZSVH 00100	•
Schlauchverlängerungsset Kaltwasser, Zu- und Ablauf 1,5 m (25°C), SVSK 00115	•
Schlauchverlängerungsset Heißwasser, Zu- und Ablauf 2,5 m (70°C), SVSH 00125	•

*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.