

TECHNISCHE DATEN

S-SERIE

GEWICHT IN KG:

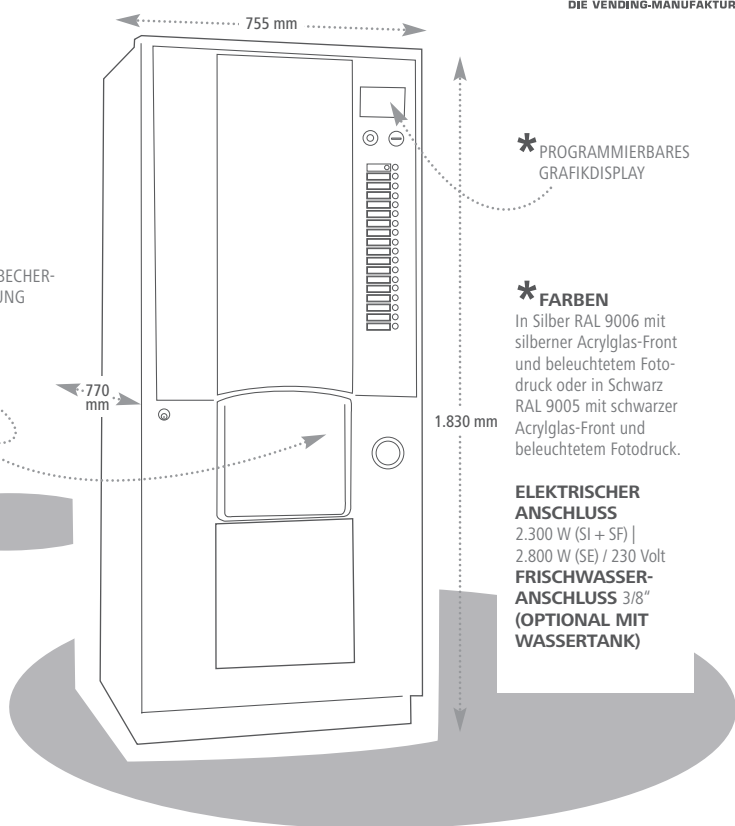
180 (SI)

200 (SF + SE)

***SERIENMÄSSIG:
AUTOMATISCHES
BECHERWERK (KAPAZITÄT 750 ST.)**

***SONDERAUSSTATTUNG:
DUO-BECHERWERK
(CA. 1.100 BECHER GESAMTKAPAZITÄT,
ZWEI BECHERSORTEN BZW.
BECHERGRÖSSEN MÖGLICH)**

***VOLLAUTOMATISCHE BECHER-
UND TASSENERKENNUNG**



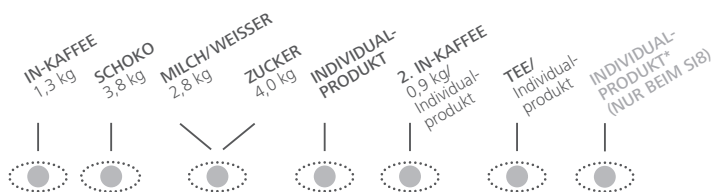
***PROGRAMMIERBARES
GRAFIKDISPLAY**

***FARBEN**
In Silber RAL 9006 mit
silberner Acrylglas-Front
und beleuchtetem Foto-
druck oder in Schwarz
RAL 9005 mit schwarzer
Acrylglas-Front und
beleuchtetem Fotodruck.

**ELEKTRISCHER
ANSCHLUSS**
2.300 W (SI + SF) |
2.800 W (SE) / 230 Volt
**FRISCHWASSER-
ANSCHLUSS 3/8"**
**(OPTIONAL MIT
WASSERTANK)**

BEISPIELE FÜR PULVERBEHÄLTERKONFIGURATIONEN
UND UNGEFÄHRE KAPAZITÄTEN (OPTIONAL FÜR ALLE BEHÄLTER:
XL-HÖHE FÜR 1/3 ODER XXL-HÖHE FÜR 2/3 MEHR KAPAZITÄT)

GERHARDT SI7/SI8 | MIXEREINHEITEN: 6 (SI7) ODER 7 (SI8)

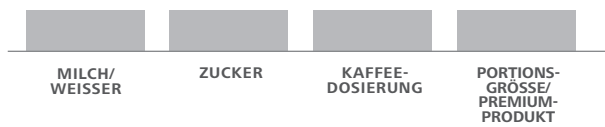


WAHLTASTEN

17+1

1 WAHLTASTE STEHT IHNEN FÜR KANNEN/MEHRWAHL
ZUR VERFÜGBAR – 17 WEITERE, FREI PROGRAMMIERBARE WAHLTASTEN
KÖNNEN INDIVIDUELL MIT FOLGENDEN SPEZIALITÄTEN
PROGRAMMIERT WERDEN:

MAXIMAL 4 VORWAHLEN KÖNNEN PROGRAMMIERT WERDEN:

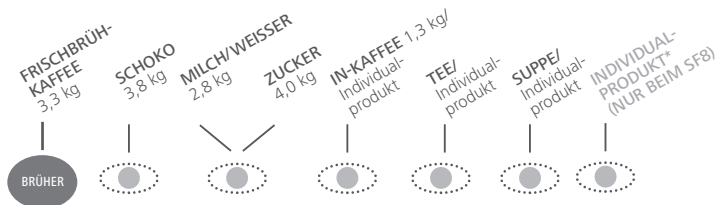


GETRÄNKESPEZIALITÄTEN*:

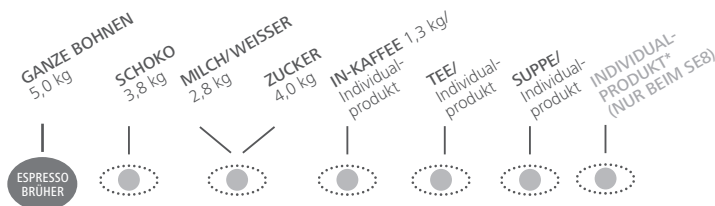
Kaffee • Espresso • Cappuccino • Cappuccino Schoko •
Café au lait • Latte Macchiato • Mocca • Schokopresso • Zweite Kaffee-Sorte
Schoko • Schokomilch • verschiedene Suppen- und Süßteesorten •
Heißwasser/Teewasser (Option) • Cappuccino Vanille • Cappuccino
Karamell • Irish Cappuccino • Flavoured Coffees • Vanillemilch •
Schwarztee • etc.

***DIE GENANNTE PRODUKTE STELLEN LEDIGLICH EINE AUSWAHL DAR UND
KÖNNEN JE NACH KUNDENWUNSCH ANGEPAßT WERDEN.**

GERHARDT SF7/SF8 | MIXEREINHEITEN: 5 (SF7) ODER 6 (SF8)



GERHARDT SE7/SE8 | MIXEREINHEITEN: 5 (SE7) ODER 6 (SE8)



* DER ZUSÄTZLICHE PRODUKTBEHÄLTER BEIM SI8/SF8/SE8 REDUZIERT
DIE FÜLLKAPAZITÄT DER VERBLEIBENDEN BEHÄLTER.

AUTOMATENSTEUERUNG

VOLLSTÄNDIG FREI PROGRAMMIERBAR PER COFFEECON KONFIGURATIONS-
SOFTWARE. DIE VENDING-STANDARDS MDB, EXECUTIVE, BDV UND EVA-DTS
WERDEN UNTERSTÜTZT. DATENTRANSFER IST MITTELS SD-KARTE,
USB-SCHNITTSTELLE ODER IRDA MÖGLICH.