

TECHNISCHE DATEN

DATEN	V-MAX II 4 STILL	V-MAX II 4 CO2	V-MAX II 6 STILL	V-MAX II 6 CO2
PREIS in € excl. USt.	€	€	€	€
Art. Nr.	frucB0601	frucB0602	frucB0603	frucB0604
Breite in mm	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm
Höhe in mm	1.830 mm	1.830 mm	1.830 mm	1.830 mm
Tiefe in mm	660 mm	660 mm	660 mm	660 mm
Ausgabehöhe	160 mm - 280 mm	160 mm - 280 mm	160 mm - 280 mm	160 mm - 280 mm
Gewicht	160 kg	165 kg	160 kg	165 kg
Vorwahlen	4	4	4	4
Produktwahltasten (inkl. Wasser)	9	9	9	9
aut. Karaffenvorwahl (Extra)	✓	✓	✓	✓
ESI Produktschilder ²	✓	✓	✓	✓
Getränke	4	4	6	6
Mischverhältnis Konzentrate	1+4 ... 1+49	1+4 ... 1+49	1+4 ... 1+49	1+4 ... 1+49
Getränkevorrat im Gerät	up to 6 x 10lt	up to 6 x 10lt	6 x 10lt	6 x 10lt
Dosierung Menge Produktwahl	150-500ml / PULS	150-500ml / PULS	150-500ml / PULS	150-500ml / PULS
Kühlungskapazität	28 l/h	28 l/h	28 l/h	28 l/h
Temperatur Ausgabe	5°C - ambient	5°C - ambient	5°C - ambient	5°C - ambient
Wasserdruck in bar	min 1,5 - max 6	min 1,5 - max 6	min 1,5 - max 6	min 1,5 - max 6
Spannung	230 V/ 50-60 Hz	230 V/ 50-60 Hz	230 V/ 50-60 Hz	230 V/ 50-60 Hz
Leistungsaufnahme max	250 W	320 W	250 W	320 W
mit CO2-Karbonator	-	✓	-	✓
FSS ¹	✓	✓	✓	✓
Frontscheibe Kundendesign	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL
Produktausgabe LED beleuchtet	✓	✓	✓	-
Münzprüfer-/wechsler/cashless	PREPARED	PREPARED	PREPARED	PREPARED
Buchhaltung	✓	✓	✓	✓
Zahlungssysteme	MDB / EXE / BDV	MDB / EXE / BDV	MDB / EXE / BDV	MDB / EXE / BDV
Überwachung Desinfektions- und Sanitationsintervall	✓	✓	✓	✓
Sirupeinspritzventil (SIV ³)	✓	✓	✓	✓
vollaut. Bechersensor	✓	✓	✓	✓
Sirup-Leermeldung	✓	✓	✓	✓
Becherautomat	✓	✓	✓	✓
Becherkapazität	500 Stk a 0,30l	500 Stk a 0,30l	500 Stk a 0,30l	500 Stk a 0,30l
Wassertank-Pumpe	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL

Alle unsere Modelle sind mit dem einzigartigen und patentierten MidMix II System ausgestattet.

1) FSS = Flut Sicherheitssystem: extra Sicherheitsventil (Wasereingang)

2) ESI = easy slide in: Produktschild-Einschubtechnik für sehr schnellen und einfachen Schilderwechsel

3) SIV = syrup injection valve: Getränkekonzentrat Einspritzventil für perfektes Mischergebnis