



SWISSCAVE
KITCHEN

DATA SHEET SWISSCAVE CIB-45T

Technische Daten

Außengestaltung

Gehäuse	Schwarz beschichtetes Stahlblech
Tür-Verglasung	Ganzflächige, UV-abweisende, gasbefüllte, mit Niedrigenergie-Gläsern ausgerüstete Glastür (Doppelverglasung)
Türrahmen	Filigrane Einfassung aus schwarz eloxiertem, gebürstetem Aluminium
Türgriff	Nein (Touch to open Sensor)
Türschloss	Nein
Türanschlag	Rechts
Türanschlag optional wechselbar (von rechts nach links)	Ja
Außenmaße (H/B/T)	447 x 595 x 558 mm
Verpackungsmaße (H/B/T)	525 x 655 x 640 mm

Innenausstattung

Temperaturzonen	1
Beleuchtung des Kühlraumes	Rundumausleuchtung weiß, blau, amber (umschaltbar)
Schalter für Beleuchtung	Ja
Anzahl Tablare total	2
Anzahl Schrägtablarer	0 (Smart-Rack optional erhältlich)
Material der Tablare	Zedernholz Auszugstablarer
Stahlkugel-gelagerte Teleskopauszüge	Vollauszüge (80%)
Innenverkleidung	Schwarz PUR

Funktionsumfang

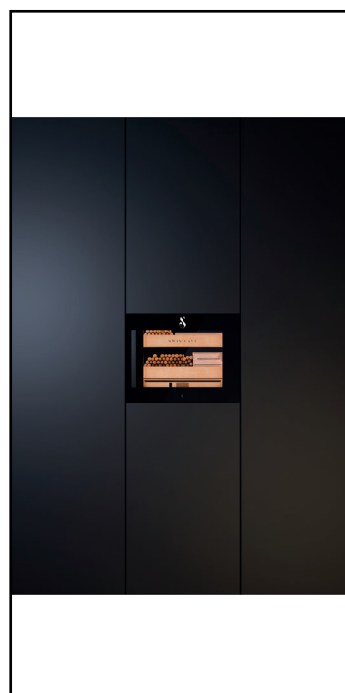
Optimale Nutzung	Lagerung und Zigarrentemperatur
Benutzeroberfläche	Celsius / Fahrenheit Schalter
Aktivkohlefilter (für optimale Luftqualität)	Ja
Kompressor	JP-HE
Kältemittel	R600a (umweltfreundlich)
Vibrationsfreier Einbau	Ja
Kühlsystem	Kombinierte Konvektions-/Umluftkühlung
Abtaufunktion	Automatisch
Temperaturspeicherfunktion (Stromausfall)	Ja
Kondenswasser-Behälter	Ja
Heizung	Ja (integrierte leistungsstarke Winter-Heizfunktion)
Akustischer Alarm bei offener Tür	Ja
Kippschutz	Ja
Verstellbare Füße um Bodenunebenheiten auszugleichen	Ja


Leistungsdaten

Zigarrenkapazität	200
Luftfeuchtigkeit	Empfehlung 60-80%
Aktiv gesteuerte Feuchtigkeit (Einstellbereich 60-80%)	Ja
Klimaklasse	SN-T
Volumen	51 l
Geräuschpegel	39 dB(A) Schallschluck-Empfehlung
Temperaturbereich	12 °C - 23 °C

Allgemeine Informationen

Art des Gerätes	Einbaugerät
Wartungsvertrag (Garantieverlängerung)	Empfohlen
Transportgewicht	34 kg
Nettogewicht	31 kg
Energieverbrauch pro Tag	0.32 kWh (ca.)
Stromspannung	220 V / 50 Hz
Kabellänge	2 m





SWISSCAVE AG WIB-45F

A

B

C

D


E

F


G

G

118 kWh/annum



24



39 dB

A B C D

2019/2018