

Technical datasheet

Model identifier

AC
S PKZT



Type of refrigerating appliance with a direct sales function	Supermarket cabinet
Use	Display & Sale
Temperature class acc. EN 23953-2	M2
Climate class acc. EN 23953-2	3
Cabinet family code acc. EN 23953-2	VC1
Energy efficiency index EEI	42,5 %
Energy efficiency class	D

Dimensions		
gross content	245	Liter
net content min.**	190	Liter
total display area min.** (TDA)	1,00	m ²
length outside / inside	706 / 624	mm
depth outside / inside	766 / 428	mm
height outside / inside	1495 / 846	mm
shelf depth	2 x 321, 1 x 388	mm
net weight**	114	kg
gross weight**	132	kg
Operation		
ambient temperature (min ... max)	16 ... 25	°C
ambient humidity (RH) max.	60	%
recommended temperature(s) for optimised food storage	-1	°C
sound pressure in 1 m distance	53	dB(A)
blowing agent	R-601 (HC) GWP 5	
Electrical supply		
nominal voltage / frequency	220-240 / 50	V / Hz
nominal power max. acc. EN 60335-2-89	680	W
nominal current max. acc. EN 60335-2-89	4,7	A
fuse protection	RCBO, 30mA, C16	
length of power supply cord	2700	mm
Light source parameters		
type of light source	LED	
energy efficiency class light source	G	
nominal power light max.	18	W
Energy consumption		
daily energy consumption* E _{daily}	8,50	kWh/24h
annual energy consumption AE	3102,50	kWh/a
HVAC		
rejected heat capacity*	354	W
dehumidification*	0,0	Liter/24h
Refrigeration system		
refrigerant type	R-290 (HC) GWP 3	
refrigerant charge max.	1 x 0,14	kg
max. allowable operating pressure	30	bar
General		
minimum duration of the guarantee offered by the supplier	-	

*...declared for climate class 3, test procedure according to EN 23953-2

**... with process-related interior fitting

"The manufacturer reserves the right to change the product specifications without notice"

Modellidentifikator

AC

S PKZT



Kühlmöbeltyp mit Direktverkaufsfunktion	Supermarktgerät
Verwendungszweck	Präsentation & Verkauf
Temperaturklasse nach EN 23953-2	M2
Klimaklasse nach EN 23953-2	3
Kühlmöbelfamilie nach EN 23953-2	VC1
Energieeffizienzindex EEI	42,5 %
Energieeffizienzklasse	D

Abmessungen		
Bruttoinhalt	245	Liter
Nettoinhalt min.**	190	Liter
Warenpräsentationsfläche min.** (TDA)	1,00	m ²
Länge außen / innen	706 / 624	mm
Tiefe außen / innen	766 / 428	mm
Höhe außen / innen	1495 / 846	mm
Fachtiefe	2 x 321, 1 x 388	mm
Gewicht netto**	114	kg
Gewicht brutto**	132	kg
Betrieb		
Umgebungstemperatur (min ... max)	16 ... 25	°C
Umgebungsluftfeuchte (rF) max.	60	%
Empfohlene Temperatur(en) für optimale Lebensmittellagerung	-1	°C
Schalldruck in 1m Abstand	53	dB(A)
Treibmittel	R-601 (HC) GWP 5	
Elektrischer Anschluss		
Nennspannung / Frequenz	220-240 / 50	V / Hz
Nennleistung max. nach EN 60335-2-89	680	W
Nennstrom max. nach EN 60335-2-89	4,7	A
Absicherung	FI-LS, 30mA, C16	
Länge des Anschlusskabels	2700	mm
Lichtquellenparameter		
Typ der Lichtquelle	LED	
Energieeffizienzklasse Lichtquelle	G	
Nennleistung Licht max.	18	W
Energieverbrauch		
Täglicher Energieverbrauch* E _{daily}	8,50	kWh/24h
Jährlicher Energieverbrauch AE	3102,50	kWh/Jahr
HVAC		
Abwärmeleistung*	354	W
Entfeuchtung*	0,0	Liter/24h
Kältesystem		
Kältemittelart	R-290 (HC) GWP 3	
Kältemittelfüllmenge max.	1 x 0,14	kg
max. zulässiger Betriebsdruck	30	bar
Allgemeines		
Minstdauer der Garantie	-	

*... angegeben bei Klimaklasse 3, Testablauf nach EN 23953-2

**... mit prozessbedingter Inneneinrichtung

"Der Hersteller behält sich das Recht vor, die Produktspezifikationen ohne Ankündigung zu ändern"