



Technisches Datenblatt

FS 2020



FS 2020 EC HS



FS 2020 RO

Übersicht der verfügbaren Automaten

	EC	HiSec	EO
FS 1500	X	X	–
FS 2020	X	X	X



Technisches Datenblatt

FS 2020

Typ	FS 2020
Wahlen	Max. 45
Warenfächer	Max. 45
Höhe (mm)	1830 (Standard)
Breite (mm)	990 (Standard)
Tiefe (mm)	880 (Standard)
Gewicht (kg)	ca. 475 abhängig von der Ausführung
Elektroanschluss	220-230V, 50/60Hz, 6-10A
Leistungsaufnahme (W)	Max. 670 abhängig von der Ausführung
Umgebungstemperatur Standard-Kühlung	+16°C bis +32°C
Umgebungstemperatur Out-door-Kühlung mit Heizung	-20°C bis +32°C
Energiebedarf bei 25°C Außentemperatur und 65% Luftfeuchte	Für eine Innenraumtemperatur von 16°C bei Snack und 8°C bei Getränken 4,58 kWh

A-bewerteter Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz

$L_{pA} < 70$ dB

Unsicherheit

$K_{pA} = 6$ dB

Die Werte wurden nach EN 60335-2-75:2004+A1:2005+A11:2006+A2:2008+A12:2010 i.V. mit EN ISO 11202:2010 ermittelt.

ANMERKUNG: Die Summe aus Geräuschemissionswert und zugehöriger Unsicherheit stellt eine obere Grenze der Werte dar, die bei Messungen auftreten können.

Informationen zur Verordnung (EU) Nr. 517/2014

Kühlung	Leistung	Kältemittel	Füllmenge	GWP	CO ₂ -Äquivalent
SKA 280 ¹	200 W	R134a	170 g	1430	0,243 t
SKA 290 ¹	210 W	R134a	170 g	1430	0,243 t
SKA 410 ¹	400 W	R134a	245 g	1430	0,350 t
SKA 700 ¹	500 W	R134a	380 g	1430	0,543 t
SKA 701T ¹	640 W	R134a	350 g	1430	0,500 t
SKA 851 ¹	770 W	R134a	350 g	1430	0,500 t
SKA 705 ²	650 W	R290	150 g	3	0,00045 t

1) enthält HFKW-134a in einer hermetisch geschlossenen Einrichtung

2) enthält Propangas, C3H8 in einer hermetisch geschlossenen Einrichtung