

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	F7-2X
Energieeffizienzindex	-
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	A
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus	0,74 kW/h
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus	0,70 kW/h
Zahl der Garräume	1
Wärmequellen pro Garraum	1 (Elektro)
Volumen des Garraumes	59 Liter

1 A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

## KF4 N



	Geräteart	Glaskeramik-Kochfeld			
	Bedienpanel	Touch C	Control		
aten	Material Kochfeld	Keramik Glas			
Da	Anzahl Kochfelder	4 Kochfelder			
þ	Durchmesser Kochfelder	2x 200mm, 2	2x 165mm		
echnische	Leistung kleines Kochfeld	1200	W		
É	Leistung großes Kochfeld	1800	W		
tec	Maximale Leistung	5500-66	W000		
	Eingangsspannung	220-2	40V		
	Frequenz	50/60	Hz		
	Restwärmeanzeige	ja			
	Heizstufen	je Platte 9			
g	Kindersicherung	ja			
Ausstattung	Kabellänge in m	1,20	m		
sta	Timer	99 N	in.		
Sn	Starkstromkabel in cm	120	cm		
⋖	Schuko-Stecker	_			
	Abmessungen Aussägung B x T in cm	56,00 x 49,00			
	Einbautiefe in cm	5,1	0		
	Produktmaße Kochfeld H X B X T in cm	5,50 x 59,0	0 x 52,00		
	Verpackungsmaße Kochfeld H x B x T in cm	11,50 x 64,5	50 x 56,00		
~	Nettogewicht / Bruttogewicht Kochfeld	8,60 Kg	10,10 Kg		
-ogistik	Containermenge	118	8		
l o	Service Operatec / Umtausch		_		
	Artikelnummer	230	78		
	EAN-Code	4030608			
	UVP	299	€		



## **Product Information Sheet**

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2016

Supplier's name or trademark: Htech

Supplier's address: Werkstraße 3, 32284 Rödinghausen, DE

Model identifier: WR2200

Tvp	e of	refrige	rating a	ilaga	ance:

Low-noise appliance:	No	Design type:	built-in
Wine storage appliance:	No	Other refrigerating appliance:	Yes

### **General product parameters:**

Parameter		Value	Parameter	Value
Overal	Height	875		
dimensions	Width	540	Total volume (dm³ or l)	120
(millimetre)	Depth	545		
EEI		125	Energy efficiency class	F
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)  Annual energy consumption (kWh/a)  Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable  Winter setting		38	Airborne acoustical noise emission class	С
		185	Climate class:	temperate
		16	Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	32
		No		,

### **Compartment Parameters:**

		Compartment parameters and values			
Compartment type		volume  (dm³ or l)  These settings  shall not  (kg/24h)  Freezing  capacity  m		Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)	
Pantry No		-	-	-	-
Wine storage	No	-	-	-	-
Cellar	No	-	-	-	-
Fresh food Yes		103.9	4	-	Α
Chill	No	-	-	-	-
0-star or ice- making	No	-	-	-	-

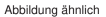
1-star	No	-	-	-	-
2-star	No	-	-	-	-
3-star	No	-	-	-	-
4-star	Yes	16.7	-18	2.6	М
2-star section	No	-	-	-	-
Variable temperature compartment	-	-	-	-	-
For 4-star compar	tments				
Fast freeze facility			No		
Light source paran	neters:		1		
Type of light sourc	Lighting technology used: LED; Non-directional or directional: NDLS; Mains or non-mains: MLS; Conne Type of light source light source (CLS): No; Colour-tuneable light source: Envelope: -; High luminance light source: No; Anti-gl shield: No; Dimmable: No			: MLS; Connected elight source: No;	
Energy efficiency class			F		
Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer: 24 months					
Additional inform	ation:				
Weblink to the manufacturer's website, where the information in point4(a) Annex of Commission Regulation (EU) 2019/2019 is found: http://www.htech.de					

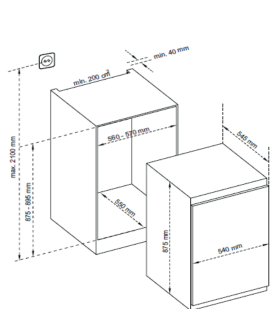


### WR2200

Einbaukühlschrank mit Gefrierfach 88er-Nische - Schlepptür







		F
7	min. 200 and min. 40 mm	Innerira
0 mm	560-510 mm	
max. 2100 mm	975 - 5655 mm	
-	540 mm	

Energieklasse

Energiemerkmale	
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch kWh/ Jahr	185 kWh / Jahr
Temperaturanstiegszeit	10 Stunden
Gefriervermögen kg/24 h	2,5 kg / 24h
Klimaklasse	N (16-32°C)
Luftschallemission dB(A) / -klasse	38 dB(A) / C
Stromversorgung	AC 220-240V; 50Hz
Anschlusswert	134W
Ausstattung	
Display	-
Anzahl Abstellflächen	3
Abstellflächenart	Glas
Türablagen	3
Kühlart	statisch
Abtauautomatik (Kühlraum)	Ja
Gefrierfach	Ja / ****
Gefrierteil	-
Schubladen Kühlteil	1
Schubladen Gefrierteil	-
Innenbeleuchtung	Ja
Temperaturregelung	Ja

Sonstiges	
-----------	--

1 Eierablage, 1 Eiswürfelschale

Allgemeine Spezifikation	
Kategorie	7
Тур	Kühl-Gefriergerät
Nutzinhalt Kühlen brutto / netto	107 Liter / 104 Liter
Nutzinhalt Gefrieren brutto / netto	17 Liter / 17 Liter
Auslagertemperatur "sonstiger Fächer"	-
Nutzinhalt Gesamt brutto /netto	124 Liter / 121 Liter
Einbaugerät	Ja
Einbaumaße (HxBxT)	875-895 x 560-570 x 550 mm
Design	Coolline
Farbe	weiß
Türanschlag wechselbar	Ja
Höhenverstellbare Füße	Ja

Abmessungen / Logistikdaten	
Artikelnummer	10764296
EAN-Code	4251003105971
Gerätemaße (HxBxT) / Gewicht	875x540x545mm / ca.30kg
Kartonmaße (HxBxT) / Gewicht inkl. Gerät	939x584x577mm / ca.33kg
Verpackungseinheit	1 Stück
Palettenmenge	4 Stück
20 Fuß Container	72 Stück
40 Fuß Container	160 Stück
High Cube Container	205 Stück



# mit Qualität und Service

### Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014 Dunstabzugshauben

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung	9031X	
Jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	43,7	kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	В	
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	19,0	
Klasse für fluiddynamische Effizienz	С	
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	80,0	lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	Α	
Fettabscheidegrad	37,0	
Klasse für den Fettabscheidegrad	G	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	190	m³h <sup>(1)</sup>
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	350	m³h <sup>(1)</sup>
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-	m³h <sup>(1)</sup>
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbegtrieb	54	dB <sup>(2)</sup>
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbegtrieb	66	dB <sup>(2)</sup>
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	-	dB <sup>(2)</sup>
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0	W
Leistungaufnahme im Bereitschaftszustand	-	W

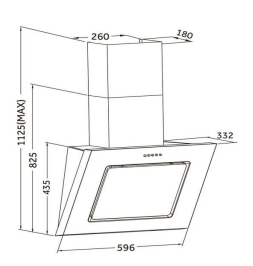
### Erklärungen:

Haushaltsdunstabzugshauben müssen mit einem maximalen Luftstrom, der bei einer verfügbaren Einstellung mehr als 650 m³/h beträgt, nach einer festgelegten Zeit  $\'{t} limit\'{a} automatisch \ auf \ einen \ Luftstrom \ umschalten, \ der \ h\"{o}chstens \ 650 \ m^{\,3} \ /h \ betr\"{a}gt.$ 

### (2) Luftschallemission

Wird nach dB(A) re 1 pW gemessen.





	Geräteart	Dunstabzugshaube mit Randabsaugung					
	Material	Edelstahl					
	Einbaubreite	60 cm					
	Wandmontage / Unterbau / Deckenmontage	ja	_	_			
	Drucktasten / Elektroniktasten / Touch Control	5 Stück	_	_			
technische Daten	Umluftbetrieb	ja					
	Abluftbetrieb *	ja					
	jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	43,7 kWh/Jahr					
	Energieeffizienzklasse	В					
	Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	19,0					
	Fluiddynamische Effizienzklasse	С					
	Beleuchtungseffizienz (LEhood)	80					
	Beleuchtungseffizienzklasse	А					
	Fettabscheidegrad	37,0					
	Klasse für den Fettabscheidegrad	G					
	Luftstrom bei minim./mittl./maxim. Geschwindigkeit	190 m³/h		350 m³/h			
	Maximaler Luftstrom Qmax		-				
_	A-bewertete Luftschallemission bei minimaler/ maximaler	E4 4D		00 4D			
	Geschwindigkeit	54 dB	/	66 dB			
	A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe oder						
	Schnelllaufstufe						
	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Po)	0,00 Watt					
	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (Ps)	-					
	Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	2 Watt					
	Anschlußwert	112 Watt					
	Beleuchtungssystem	LED					
	Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	2 x 1 Watt					
	Spannung / Frequenz	220-240V/50Hz					
	Fettfilter Menge / Material / spülmaschinenfest	1 x AH02	Aluminium	ja			
	Display		nein				
	Teleskopkamin ausziehbar von bis	40 - 73 cm					
Ausstattung	Gesamthöhe durch Teleskopkamin	112,50 cm					
attı	benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	1 x CO4					
sst	mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja					
Añ	Abluftschlauch	ja					
	Kohlefilter	optional					
	Befestigungsmaterial	ja					
	Umluftweiche - optional erhältlich	nein					
	Geräteabmessungen H x B x T in cm	82,50~112,50 x 59,60 x 33,20					
Logistik	Verpackungsabmessungen H x B x T in cm	50,00 x 65,00 x 38,50					
	Netto Gewicht / Brutto Gewicht in Kg	9,40 Kg	/	12,00 Kg			
	Service Operatec / Umtausch	– / 2 Jahre					
	Artikelnummer	50369					
	EAN Nummer	4030608503692					
	Containermenge	576 Stück					
	UVP	399,00 €					
	* Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in 's Freie (Mauerdurchführung = 120mm Ø / Bohrung ca. 130mm Ø)						

