

# Side-by-Side-Kombinationen, Stand-Gefrierschrank

## Produktübersicht FNS 28463 E

<https://www.beckmann-flensburg.de/Dansk>



Typ-/Verkaufsbezeichnung	FNS 28463 E
<b>Geräteklasse</b>	
Gefrierschrank	●
<b>Bauform</b>	
Standgerät	●
Türanschlag/Türanschlag wechselbar/Side-by-Side fähig	links/●/mit KS 284x3 D
XL Innenraum	●
<b>Design</b>	
Gehäusefarbe	Je nach Variante Edelstahloptik (bei Blackboard) oder Edelstahl CleanSteel
Beleuchtung Gefrierzone	LED
<b>Bedienkomfort</b>	
NoFrost/Silence System/IceMaker mit Frischwasseranschluss	●/●/●
Türöffnungshilfe/SoftClose Türschließdämpfung	Click2Open/●
<b>Steuerung</b>	
Bedienkonzept	FreshTouch
SuperFrost	●
Sabbatmodus/Party-Modus/Holiday-Modus	●/●/-
<b>Gefrierzone</b>	
Anzahl Gefrierschubladen/davon auf Teleskopauszügen	7 + 2/5
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Energieeffizienzklasse (A+++ - D)	A+++
Energieverbrauch pro Jahr in kWh	165
Energieverbrauch in 24 h in kWh	0,452
<b>Hausgeräte-Vernetzung (nachkaufbares Zubehör notwendig)</b>	
Miele@home/WiFiConn@ct	XKS 3100 W/●
MobileControl	●
<b>Sicherheit</b>	
Verriegelungsfunktion/Netzausfallanzeige Gefriereteil	●/●
Akustischer Türalarm/Akustischer Temperaturalarm	●/●
Optischer Türalarm/Optischer Temperaturalarm	●/●
<b>Technische Daten</b>	
Gerätemaße in mm (B x H x T)	600 x 1.850 x 675 (bei BB 685)
Klimaklasse	SN-T
4-Sterne-Gefrierzone in l	262
Lagerzeit bei Störung/Gefriervermögen in kg/24h	20/18,0
Geräusch-Schalleistung in dB(A) re1pW	38
Stromaufnahme in Milliampere (mA)	1.300
Spannung in V/Absicherung in A	220-240/10
<b>Mitgeliefertes Zubehör</b>	
Kälteakkus/Eiswürfelschale	●/-
Kreidestift weiß (für BlackBoard)/Side-by-Side Kit	●/●
<b>Unverbindliche Preisempfehlung in EUR inkl. MwSt.</b>	
Edelstahl CleanSteel	M.-Nr. 10805070
BlackBoard	M.-Nr. 10805090
<b>Nachkaufbares Zubehör</b>	
Kommunikationsstick XKS 3100 W	



### Rechnungskondition Standgeräte

Die ausgewiesene Energieaufnahme wird bei Verwendung der beiliegenden Wandabstandshalter erreicht. Ohne Wandabstandshalter verringert sich die angegebene Tiefe um 1,50 cm. Sollten die Wandabstandshalter nicht verwendet werden, hat dies keinen Einfluss auf die Funktionsfähigkeit des Gerätes. Allerdings erhöht sich bei geringerem Wandabstand der Energieverbrauch geringfügig.