

## Kühlschränke

Modell	Volumen (lit.)	Maße HxBxT	ASU	Gewicht kg	Verbrauch*** Durchschn./Max.	Kompr. Typ	Tiefkühl: -6 C°	Bestell Nr.	Preis inkl.
CR 36 Lade	36	250x440x675*	-	16	0.6/2.7 A	BD35F	-	121137	643,05 €
CR 42	42	525x380x475*	-	16	0.6/2.7 A	BD35F	4 l	108547	584,24 €
CR 49	49	525x380x470*	Op.	16	0.6/2.7 A	BD35F	4 l	104805	700,96 €
CR63F	63	625x475x515**	-	18	1.5/5.0 A	BD35F	63L/(-18°C)	236357	637,20 €
CR 65	65	530x450x500**	Op.	18	0.7/2.7 A	BD35F	4 l	109434	635,86 €
CR 65F	65	620x525x510		20	1.5/5.0 A	BD35F	65L/(-18°)	129193	685,62 €
CR 85	85	625x475x515**	Op.	20	0.8/4.0 A	BD35F	8 l	108553	644,56 €
CR100	100	745x485x455**	Op.	21	1.0/4.0 A	BD35F	5 l	121138	626,19 €
CR130	130	745x525x505**	Op.	23	1.2/5.0 A	BD35F	8 l	121136	710,08 €
CR130D	130	745x525x505**	-	23	1.4/5.2 A	BD35F	-	129270	602,18 €
CR90F	90	745x525x505**	-	25	1.9/5.0 A	BD35F	90L(-21°)	121135	710,08 €
CR195	130/65	1345x545x550	-	38	2.3/6.2 A	2xBD50F	65L(-21°)	129274	1.231,65 €
CR190	142/45	1245x540x535**	-	39	2.3/6.0 A	BD50F	45L(-18°)	236382	856,80 €
CR200	150/50	880x735x575	-	32	2.3/6.0 A	2xBD50F	50L(-18°)	236388	1.278,24 €
CR220	172/46	1405x540x535**	-	44	2.5/6.0 A	BD50F	46L(-18°)	236391	873,76 €
CR260	212/46	1605x540x535**	-	51	2.5/6.0 A	BD50F	46L(-18°)	236392	992,29 €
IceMaker	4 kgs	582x353x405	-	28	1.4 A (230V)	230V	-	108655	904,16 €
CR 36 Niro	36	250x455x715	-	18	0.6/2.7 A	BD35F	-	236348	723,99 €
CR 42 Niro	42	530x400x515**	-	20	0.6/2.7 A	BD35F	4 l	129212	652,42 €
CR 49 Niro	49	530x400x510	-	20	0.6/2.7 A	BD35F	4 l	129217	666,16 €
CR 63 F Niro	63	625x495x555**	-	20	1.5/5.0 A	BD35F	63L(-18°)	245623	769,42 €
CR 65 Niro	65	530x470x540	-	22	0.7/2.7 A	BD35F	4 l	129013	729,09 €
CR 85 Niro	85	625x495x555	-	24	0.8/4.0 A	BD35F	8 l	105663	719,71 €
CR130 Niro	130	755x545x545	-	27	1.2/5.0 A	BD35F	8 l	121402	821,21 €
CR130D Niro	130	755x545x545	-	27	1.4/5.2 A	BD35F	-	129014	760,59 €
CR90F Niro	90	755x545x545	-	29	1.9/5.0 A	BD35F	90L(-21°)	236366	831,09 €
CR187 Niro	187	1340x568x577	-	42	2.3/6.0 A	BD50F	45L(-18°)	350023	1199,90 €
CR195 Niro	130/65	1345x545x550	-	38	2.3/6.2 A	BD50F	65L(-21°)	100335	1.391,25 €
CR200 Niro	150/50	880x735x575	-	36	2.3/6.0 A	BD50F	50L(-18°)	236389	1.492,26 €
DR 49 Niro	49	530x400x510	-	21	0.7/5.0 A	BD35F		350022	888,60 €
DR65 Niro	65	530x470x540	-	24	0.8/2.7 A	BD35F	-	236402	999,60 €
DR 105 Niro	105	540x540x580	-	21	1.2/5.0 A	BD35F	-	129189	1.094,03 €
DR190 Niro	190	715x900x740	-	31	2.5/6.0 A	BD50F	-	236407	1.561,88 €

## Kühlschränke Nirosta

Modell	Volumen (lit.)	Maße HxBxT	ASU	kg	Verbrauch*** Durchschn./Max.	Komp. Typ	Tiefkühl: -6 C°		
TB26	26	385x350x580	-	14	0.6/2.7 A	BD35F	Nein	129600	473,92 €
TB32	32	380x335x580	-	18	0.7/4.0 A	BD35F	Nein	129019	495,78 €
TB42	42	440x415x625	-	18	0.6/5.0 A	BD35F	Nein	129020	520,68 €
TB42ACDC	42	440x415x625	-	18	0.6/5.0 A	BD35F	Nein	129021	600,30 €
TB50	50	480x775x450	-	26	0.7/5.0 A	BD35F	Nein	129602	682,76 €
TB50 ACDC	50	480x775x450	-	26	0.7/5.0 A	BD35F	Nein	109079	821,99 €
TB 29	29	370x340x670	-	18	0.6/4,0 A	BD35F	Nein	129022	625,10 €
BI 40	40	420x405x560**	op.	16	0.7/2.7 A	BD35F	Nein	129178	524,07 €
BI 41	41	625x340x500***	-	19	0.7/4,0 A	BD35F	Nein	245624	547,28 €
BI 53 NIRO	53	630x430x650	-	22	1.6 A****	BD50F	Ja	236398	1.075,64 €
BI 55 NIRO	55	660x360x650	-	22	0.7/4,0 A	BD50F	Nein	272904	1.008,53 €
BI 75 NIRO	75	630x430x650	-	22	0.8/5,2 A	BD35F	Nein	129183	1.123,66 €
BI 92 NIRO	92	615x485x805	-	28	1.0/5.2 A	BD50F	Nein	129186	1.268,59 €

## Kühltruhen

\*) Kompressor hinten angeschraubt /Montage woandersmöglich (max. 1 m entfernt) Tiefe wird dadurch um 160 mm reduziert.

\*\*) Tiefe kann durch Einbaurahmen um die Tiefe der Tür (ca. 40 mm) reduziert werden. \*\*\*) Verbrauch 12 V bei 22 C°

## Kühlschränke / Kühlboxen / Icemaker



CR 36

CR 42

CR 49

CR63F

CR 65



CR 65F

CR 85

CR100

CR130

CR130D

CR90F



CR195

CR190

CR200

CR220

CR260

IceMaker



CR 36 Niro

CR 42/49/65

CR 63 F Niro

CR 85 Niro

CR130 Niro

CR130D Niro



CR90F Niro

CR195 Niro

CR200 Niro

DR49 Niro

DR65 Niro

DR 105 Niro



DR190 Niro

TB26

TB32

TB42

TB50 (ACDC)

BI 29



BI 40

BI 41

BI 53

BI 55

BI 75

BI 92

Alle unsere Kühlschränke sind Kompressor betrieben; mit extrem niedrigen Stromverbrauch Kühlschränke sollten einen Kältespeicher haben ! (unsere haben alle einen!) ASU (AutomatikStartup): ASU Option: + 180 € Aufpreis: Das Asu System ist ein 5 cm dicker Kältespeicher, der dann gekühlt wird, wenn genügend Strom (Motor, Landanschluss, Generator) verfügbar ist und danach die Kälte über viele Stunden hält.