

STOLNI PANORAMSKI HLADNJAK

RT 98

RT 78



Model	RT 58	RT 68	RT 78	RT 98
TEHNIČNI PODATKI				
temperaturno območje	2° do 12°C	2° do 12°C	2° do 12°C	2° do 12°C
širina x globina	425 x 380 mm	425 x 380 mm	425 x 380 mm	425 x 380 mm
višina	810 mm	885 mm	960 mm	1152 mm
neto prostornina	58 lit.	68 lit.	78 lit.	98 lit.
število polic	2	3	3	4
ključavnica	vgrajena	vgrajena	vgrajena	vgrajena
notranja osvetlitev *	vgrajena	vgrajena	vgrajena	vgrajena
poraba energije	1,8 kWh/dan	1,9 kWh/dan	2,0 kWh/dan	2,1 kWh/dan
priključna napetost	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz
masa	30 kg	32 kg	34 kg	38 kg
* opcija LED diode				



TEHNIČNE INFORMACIJE



ODPRTI HLADILNIK ZA SPODBUJANJE PRODAJE

OFC 70

OFC 220

Model
OFC 70
OFC 220
TEHNIČNI PODATKI

temperaturno območje

+2° do +7°C

+2° do +12°C

širina x globina

700 x 700 mm

494 x 600 mm

višina

1980 mm

1750 mm

neto prostornina

250 lit.

150 lit.

število polic

4

3

hladivo

R134a

R404A

kolesca

4

4 (2 z zavoro)

elektronska regulacija z digital. displejem

vgrajena

vgrajena

notranja osvetlitev

vgrajena

vgrajena (LED)

nočna zavesa

vgrajena

vgrajena

priključna moč

600 W

530 W

priključna napetost

230V / 50Hz

230V / 50Hz

masa

160 kg

112 kg



TEHNIČNE INFORMACIJE



ODPRTI HLADILNIK ZA SPODBUJANJE PRODAJE

Model

OFC 180



TEHNIČNI PODATKI

temperaturno območje	+2° do +8°C
širina x globina	700 x 705 mm
višina	1460 mm
neto prostornina	168 lit.
število polic	3
hladivo	R134a
kolesca	4
elektronska regulacija z digital. displejem	vgrajena
notranja osvetlitev	vgrajena
nočna zavesa	vgrajena
priključna moč	500 W
priključna napetost	230V / 50Hz
masa	



TEHNIČNE INFORMACIJE



HLADILNIK ZA PRODAJO PLOČEVINK

TK 41



TK 65



TK 85



Model

TK 41

TK 65

TK 85

TEHNIČNI PODATKI

temperaturno območje	0° do 10°C	0° do 10°C	0° do 10°C
premer	440 mm	440 mm	560 mm
višina	740 mm	960 mm	840 mm
neto prostornina	40 lit.	65 lit.	85 lit.
hlajenje	statično	statično	statično
poraba energije	0,78 kWh/dan	0,82 kWh/dan	0,88 kWh/dan
priključna napetost	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz
masa	24 kg	30 kg	30 kg

