

## Teknisk informasjon RBRM-FF

**RBRM-FF** er en serveringsdisk beregnet for å holde tilfredsstillende serveringstemperatur i en allerede nedkjølt vare.

**RBRM-FF** er ikke beregnet for nedkjøling eller lagring av matvarer.

Temperatur i monter/display 4-7 C.

Temperatur i skap/counter 2-4 C.

Modell Model	Artikkelnummer Item number	Mål Dimension	Vekt netto/brutto Weight net/gros	Transport volum Transport volume
RBRM-FF-800	10600805	802 x 650 x 1590 mm	148 / 150 kg	1,13 m <sup>3</sup>
RBRM-FF-800 S	10600805	802 x 650 x 1590 mm	128 / 130 kg	1,13 m <sup>3</sup>
RBRM-FF-1200	10601205	1202 x 650 x 1590 mm	189 / 193 kg	1,68 m <sup>3</sup>
RBRM-FF-1200 S	10601205	1202 x 650 x 1590 mm	169 / 173 kg	1,68 m <sup>3</sup>
RBRM-FF-1600	10601605	1602 x 650 x 1590 mm	214 / 220 kg	2,23 m <sup>3</sup>
RBRM-FF-1600 S	10601605	1602 x 650 x 1590 mm	194 / 200 kg	2,23 m <sup>3</sup>

S= sentralkjøling / central cooling.

Modell Model	Dører Doors	Kapasitet i monter Capacity in display	Brønn i topplate Capacity well in top plate
RBRM-FF-800	1	6 x 1/1 GN	2 x 1/1 GN - 100 mm
RBRM-FF-800 S	1	6 x 1/1 GN	2 x 1/1 GN - 100 mm
RBRM-FF-1200	2	9 x 1/1 GN	3 x 1/1 GN - 100 mm
RBRM-FF-1200 S	2	9 x 1/1 GN	3 x 1/1 GN - 100 mm
RBRM-FF-1600	3	12 x 1/1 GN	4 x 1/1 GN - 100 mm
RBRM-FF-1600 S	3	12 x 1/1 GN	4 x 1/1 GN - 100 mm

Modell Model	Strømart Kind of current	Kjøleeffektbehov ved sentralkjøling Power requirement central cooling
RBRM-FF-800	230 V - 1 - 50/60 HZ - 750 W	
RBRM-FF-800 S	230 V - 1 - 50/60 HZ - 250 W	750 W /-10
RBRM-FF-1200	230 V - 1 - 50/60 HZ - 750 W	
RBRM-FF-1200 S	230 V - 1 - 50/60 HZ - 250 W	750 W /-10
RBRM-FF-1600	230 V - 1 - 50/60 HZ - 850 W	
RBRM-FF-1600 S	230 V - 1 - 50/60 HZ - 250 W	850 W /-10

TD-501035 - Rev. 08. des. 2015 -GS.

Tegninger og øvrig dokumentasjon finnes på våre nettsider [www.rustfriebergh.no](http://www.rustfriebergh.no)