

## Somatic Blandningskärl G RF

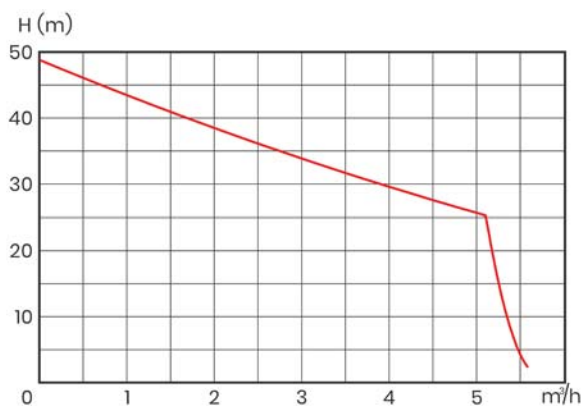
med Grundfos pump och armatur i rostfritt

Somatic Blandningskärl G-RF är ett kärl i polyetenplast med Grundfos pump och armatur i rostfritt material för blandning och påfyllning av framför allt frostskyddsmedia. Pumpen sitter monterad på toppen av kärlet komplett med armatur och plaströr för att kunna blanda och pumpa vidare vätskan i kärlet. Exkl manometer. En anslutning för bräddavlopp finns på kärlets överkant. Uppsugningsanordning finns som tillval när behov finns att suga vätska från annan behållare. Kärra finns som tillval för att enkelt kunna flytta blandningskärlet.

Gällande lagar och regler ska alltid följas vid hantering och förvaring av aktuell vätska i blandningskärlet.



Anslutning:	R20
Pump:	Grundfos JP5 - 48
Spänning:	230 V / 50 Hz
Effekt P2:	1,014 kW
Drifttryck:	≤ 4,5 bar
Glykol:	Max 50%



Volym	RSK nr	Ø D (mm)	Höjd med pump (mm)	Höjd kärl (mm)	Vikt (kg)
60 liter	660 53 92	450	1000	500	18 kg
100 liter	660 53 93	450	1250	750	21 kg
150 liter	660 53 94	560	1250	750	24 kg
200 liter	660 53 95	560	1470	970	25 kg
300 liter	660 53 96	640	1650	1150	33 kg
500 liter	660 53 97	830	1720	1220	39 kg
1000 liter	660 53 98	1070	1920	1420	53 kg



### Tillval

Typ	Art nr
Kärra	101 868
Uppsugningsanordning	280 245