

# SRFfg 4001



Liebherr Laborkühlschrank mit explosionsgeschütztem Innenraum



Brutto-/Nutzinhalt	394/298 l
Außenmaße in mm (B/T/H)	597/654/1884
Innenmaße in mm (B/T/H)	460/422/1660
Energieverbrauch in 365 Tagen	468 kWh
Umgebungstemperatur	+10 °C bis +35 °C
Kältemittel	R 600a
Geräusch-Schalleistung	49 dB(A)
Anschlusswert	2,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V~
Kühlsystem	dynamisch
Abtauverfahren	automatisch
Temperaturbereich	+3 °C bis +16 °C
Gehäusematerial/Farbe	Stahl/weiß
Türmaterial	Volltür
Material Innenbehälter	Kunststoff weiß
Art der Steuerung	LC-Display monochrom
Temperaturanzeige	außen digital
Alarm bei Störung	optisch und akustisch
Schnittstelle	WLAN/LAN (optional)
Potentialfreier Kontakt	Ja
SmartCoolingHub	Nachrüstbar
Verstellbare Ablageflächen	5
Belastbarkeit Ablageflächen	40 kg
Schloss	mechanisch
Türe selbstschließend	Ja
Türanschlag	rechts wechselbar
Isolierung	45/57 mm
Brutto-/Nettogewicht	76/70 kg



# LIEBHERR

