



## SUFsg 7001 MediLine



Bruto / neto prostornina	728 / 700 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	1204 / 1082 / 1966
Notranje mere v mm (š / g / v)	890 / 605 / 1300
Poraba energije v 365 dneh	2957 kWh
Temperature okolice	+16 °C do +32 °C
Oddajanje toplote	1224 kJ/h
Sistem za oddajanje toplote / Tehnologija hlajenja	zračno hlajenje / Kaskadno hlajenje
Hladilno sredstvo	R 290 / R 170
Moč zvoka hrupa <sup>1</sup>	47 dB(A)
Priključna napetost / moč	230V~ / 7,0 A
Temperaturno območje	-40 °C do -86 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	nerjavno jeklo
Vrsta krmljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje	SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	LAN (Ethernet)
Zapisovalnik podatkov	integrirano, USB vmesnik
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h statičen
Hladilni sistem	450 min
Ohladitev s +22 °C na -80 °C	250 min / 2220 min
Segrevanje z -80 °C na -60 °C / na 0 °C	4 / 13
Število / najv. število odlagalnih površin od teh prestavljive	3
Material odlagalnih površin	nerjavno jeklo
Nosilnost odlagalne površine / Naprava	50 kg / 200 kg
Število regalov na vstavek	6
Najv. število kriogenskih škatel 50 mm / 75 mm	528 / 336
Kolesa	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro spredaj, nevodljiva kolesa zadaj
Uvodnica za tipalo	2 x Ø 28 mm
Vrsta ključavnice / Odpiranje vrat	mehanska / desno nezamenljivo
Bruto / neto teža	361 / 313 kg
Pribor	glejte stran 34
Nosilci za kriogenske škatle	7790038
Komplet kriogenskih škatel 36 kosov	7790048
Varnostni sistem CO <sub>2</sub>	7790050
Odlagalne površine iz nerjavečega jekla	7790127
notranja vrata s peno	7790051
Pokrov za glavno stikalo vključno z vtično ključavnico	7790042
4-20 mA analogni izhod	6125784
SmartCoolingHub	



## SUFsg 7001 raz. H72 MediLine



Bruto / neto prostornina	728 / 700 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	1204 / 1082 / 1966
Notranje mere v mm (š / g / v)	890 / 605 / 1300
Poraba energije v 365 dneh	2957 kWh
Temperature okolice	+16 °C do +32 °C
Oddajanje toplote	1224 kJ/h
Sistem za oddajanje toplote / Tehnologija hlajenja	Vodno hlajenje / Kaskadno hlajenje
Hladilno sredstvo	R 290 / R 170
Moč zvoka hrupa <sup>1</sup>	47 dB(A)
Priključna napetost / moč	230V~ / 7,0 A
Temperaturno območje	-40 °C do -86 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	nerjavno jeklo
Vrsta krmljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje	SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	LAN (Ethernet)
Zapisovalnik podatkov	integrirano, USB vmesnik
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h statičen
Hladilni sistem	450 min
Ohladitev s +22 °C na -80 °C	250 min / 2220 min
Segrevanje z -80 °C na -60 °C / na 0 °C	4 / 13
Število / najv. število odlagalnih površin od teh prestavljive	3
Material odlagalnih površin	nerjavno jeklo
Nosilnost odlagalne površine / Naprava	50 kg / 200 kg
Število regalov na vstavek	6
Najv. število kriogenskih škatel 50 mm / 75 mm	528 / 336
Kolesa	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro spredaj, nevodljiva kolesa zadaj
Uvodnica za tipalo	2 x Ø 28 mm
Vrsta ključavnice / Odpiranje vrat	mehanska / desno nezamenljivo
Bruto / neto teža	361 / 313 kg
Pribor	glejte stran 34
Nosilci za kriogenske škatle	7790038
Komplet kriogenskih škatel 36 kosov	7790048
Varnostni sistem CO <sub>2</sub>	7790050
Odlagalne površine iz nerjavečega jekla	7790127
notranja vrata s peno	7790051
Pokrov za glavno stikalo vključno z vtično ključavnico	7790042
4-20 mA analogni izhod	6125784
SmartCoolingHub	



## SUFsg 5001 MediLine



Bruto / neto prostornina	491 / 477 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	920 / 1082 / 1966
Notranje mere v mm (š / g / v)	606 / 605 / 1300
Poraba energije v 365 dneh	2884 kWh
Temperature okolice	+16 °C do +32 °C
Oddajanje toplote	1188 kJ/h
Sistem za oddajanje toplote / Tehnologija hlajenja	zračno hlajenje / Kaskadno hlajenje
Hladilno sredstvo	R 290 / R 170
Moč zvoka hrupa <sup>1</sup>	47 dB(A)
Priključna napetost / moč	230V~ / 7,0 A
Temperaturno območje	-40 °C do -86 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	nerjavno jeklo
Vrsta krmljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje	SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	LAN (Ethernet)
Zapisovalnik podatkov	integrirano, USB vmesnik
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h statičen
Hladilni sistem	360 min
Ohladitev s +22 °C na -80 °C	230 min / 2160 min
Segrevanje z -80 °C na -60 °C / na 0 °C	4 / 13
Število / najv. število odlagalnih površin od teh prestavljive	3
Material odlagalnih površin	nerjavno jeklo
Nosilnost odlagalne površine / Naprava	50 kg / 200 kg
Število regalov na vstavek	4
Najv. število kriogenskih škatel 50 mm / 75 mm	352 / 224
Kolesa	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro spredaj, nevodljiva kolesa zadaj
Uvodnica za tipalo	2 x Ø 28 mm
Vrsta ključavnice / Odpiranje vrat	mehanska / desno nezamenljivo
Bruto / neto teža	308 / 254 kg
Pribor	glejte stran 34
Nosilci za kriogenske škatle	7790038
Komplet kriogenskih škatel 36 kosov	7790048
Varnostni sistem CO <sub>2</sub>	7790049
Odlagalne površine iz nerjavečega jekla	7790070
notranja vrata s peno	7790051
Pokrov za glavno stikalo vključno z vtično ključavnico	7790042
4-20 mA analogni izhod	6125784
SmartCoolingHub	

Bruto / neto prostornina	491 / 477 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	920 / 1082 / 1966
Notranje mere v mm (š / g / v)	606 / 605 / 1300
Poraba energije v 365 dneh	2884 kWh
Temperature okolice	+16 °C do +32 °C
Oddajanje toplote	1188 kJ/h
Sistem za oddajanje toplote / Tehnologija hlajenja	Vodno hlajenje / Kaskadno hlajenje
Hladilno sredstvo	R 290 / R 170
Moč zvoka hrupa <sup>1</sup>	47 dB(A)
Priključna napetost / moč	230V~ / 7,0 A
Temperaturno območje	-40 °C do -86 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	nerjavno jeklo
Vrsta krmljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje	SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	LAN (Ethernet)
Zapisovalnik podatkov	integrirano, USB vmesnik
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h statičen
Hladilni sistem	360 min
Ohladitev s +22 °C na -80 °C	230 min / 2160 min
Segrevanje z -80 °C na -60 °C / na 0 °C	4 / 13
Število / najv. število odlagalnih površin od teh prestavljive	3
Material odlagalnih površin	nerjavno jeklo
Nosilnost odlagalne površine / Naprava	50 kg / 200 kg
Število regalov na vstavek	4
Najv. število kriogenskih škatel 50 mm / 75 mm	352 / 224
Kolesa	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro spredaj, nevodljiva kolesa zadaj
Uvodnica za tipalo	2 x Ø 28 mm
Vrsta ključavnice / Odpiranje vrat	mehanska / desno nezamenljivo
Bruto / neto teža	308 / 254 kg
Pribor	glejte stran 34
Nosilci za kriogenske škatle	7790038
Komplet kriogenskih škatel 36 kosov	7790048
Varnostni sistem CO <sub>2</sub>	7790049
Odlagalne površine iz nerjavečega jekla	7790070
notranja vrata s peno	7790051
Pokrov za glavno stikalo vključno z vtično ključavnico	7790042
4-20 mA analogni izhod	6125784
SmartCoolingHub	



## SUFsg 5001 raz. H72 MediLine



Bruto / neto prostornina	491 / 477 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	920 / 1082 / 1966
Notranje mere v mm (š / g / v)	606 / 605 / 1300
Poraba energije v 365 dneh	2884 kWh
Temperature okolice	+16 °C do +32 °C
Oddajanje toplote	1188 kJ/h
Sistem za oddajanje toplote / Tehnologija hlajenja	Vodno hlajenje / Kaskadno hlajenje
Hladilno sredstvo	R 290 / R 170
Moč zvoka hrupa <sup>1</sup>	47 dB(A)
Priključna napetost / moč	230V~ / 7,0 A
Temperaturno območje	-40 °C do -86 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	nerjavno jeklo
Vrsta krmljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje	SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	LAN (Ethernet)
Zapisovalnik podatkov	integrirano, USB vmesnik
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h statičen
Hladilni sistem	360 min
Ohladitev s +22 °C na -80 °C	230 min / 2160 min
Segrevanje z -80 °C na -60 °C / na 0 °C	4 / 13
Število / najv. število odlagalnih površin od teh prestavljive	3
Material odlagalnih površin	nerjavno jeklo
Nosilnost odlagalne površine / Naprava	50 kg / 200 kg
Število regalov na vstavek	4
Najv. število kriogenskih škatel 50 mm / 75 mm	352 / 224
Kolesa	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro spredaj, nevodljiva kolesa zadaj
Uvodnica za tipalo	2 x Ø 28 mm
Vrsta ključavnice / Odpiranje vrat	mehanska / desno nezamenljivo
Bruto / neto teža	308 / 254 kg
Pribor	glejte stran 34
Nosilci za kriogenske škatle	7790038
Komplet kriogenskih škatel 36 kosov	7790048
Varnostni sistem CO <sub>2</sub>	7790049
Odlagalne površine iz nerjavečega jekla	7790070
notranja vrata s peno	7790051
Pokrov za glavno stikalo vključno z vtično ključavnico	7790042
4-20 mA analogni izhod	6125784
SmartCoolingHub	