



Laboratorijski hladilni aparati
iz nerjavečega jekla v notranjosti

	LKPv 1423 MediLine	LKPv 1420 MediLine	LKPv 8420 MediLine	LKPv 6523 MediLine	LKPv 6520 MediLine	LKPv 6527 MediLine
Bruto prostornina	1361 l	1361 l	856 l	597 l	597 l	596 l
Zunanje mere v mm (š/g/v)	1430/830/2160	1430/830/2160	790/980/2160	700/830/2160	700/830/2160	700/830/2160
Notranje mere v mm (š/g/v)	1236/650/1500	1236/650/1550	620/850/1550	533/650/1500	533/650/1550	533/650/1550
Poraba energije v 365 dneh ¹	820 kWh	714 kWh	603 kWh	571 kWh	497 kWh	688 kWh
Temperatura okolice	+10 °C do +40 °C	+10 °C do +40 °C	+10 °C do +40 °C	+10 °C do +40 °C	+10 °C do +40 °C	+10 °C do +40 °C
Hladilno sredstvo	R 290	R 290	R 290	R 290	R 290	R 290
Moč zvoka hrupa	58 dB(A)	58 dB(A)	58 dB(A)	58 dB(A)	58 dB(A)	58 dB(A)
Priključna napetost / moč	220–240V~/3.0 A	220–240V~/2.5 A	220–240V~/2.0 A	220–240V~/2.0 A	220–240V~/2.0 A	220–240V~/2.0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko	dinamičen / avtomatsko	dinamičen / avtomatsko	dinamičen / avtomatsko	dinamičen / avtomatsko	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	0 °C do +16 °C	-2 °C do +16 °C	-2 °C do +16 °C	0 °C do +16 °C	-2 °C do +16 °C	-2 °C do +16 °C
Gradient* / max. temperaturna odstopanja**	3,8 °C/3,9 °C	3,6 °C/2,9 °C	2,1 °C/1,8 °C	2,0 °C/1,6 °C	1,8 °C/1,0 °C	1,8 °C/1,0 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo	jeklo / belo	jeklo / belo	jeklo / belo	jeklo / belo	jeklo / belo
Material vrat	izolirna steklena vrata	jeklo	jeklo	izolirna steklena vrata	jeklo	jeklo
Material notranje posode	Chrom-Nickel-jeklo	Chrom-Nickel-jeklo	Chrom-Nickel-jeklo	Chrom-Nickel-jeklo	Chrom-Nickel-jeklo	Chrom-Nickel-jeklo
Vrsta krmiljenja	elektronsko krmiljenje	elektronsko krmiljenje	elektronsko krmiljenje	elektronsko krmiljenje	elektronsko krmiljenje	elektronsko krmiljenje
Prikaz temperature	zunaj digitalno	zunaj digitalno	zunaj digitalno	zunaj digitalno	zunaj digitalno	zunaj digitalno
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h
Motnja: opozorilni signal	optični in zvočni	optični in zvočni	optični in zvočni	optični in zvočni	optični in zvočni	optični in zvočni
Vmesnik / brezpotencialni kontakt	RS 485 / da	RS 485 / da	RS 485 / da	RS 485 / da	RS 485 / da	RS 485 / da
SmartCoolingHub	preventivna oprema	preventivna oprema	preventivna oprema	preventivna oprema	preventivna oprema	preventivna oprema
Notranja osvetlitev	LED-osvetlitev z ločenim preklopom			LED-osvetlitev z ločenim preklopom		
Nastavljive odlagalne površine	8	8	4	4	4	4
Uporabne odlagalne površine v mm (š/g)	1236/640	1236/640	620/800	533/650	533/650	533/650
Material odlagalnih površin	rešetke z oblogo iz umetne snovi	rešetke z oblogo iz umetne snovi	rešetke z oblogo iz umetne snovi	rešetke z oblogo iz umetne snovi	rešetke z oblogo iz umetne snovi	rešetke z oblogo iz umetne snovi
Nosilnost odlagalne površine	60 kg	60 kg	60 kg	60 kg	60 kg	60 kg
Kolesa	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro
	spredaj, vodljiva kolesa zadaj	spredaj, vodljiva kolesa zadaj	spredaj, nevodljiva kolesa zadaj	spredaj, nevodljiva kolesa zadaj	spredaj, nevodljiva kolesa zadaj	spredaj, nevodljiva kolesa zadaj
Ročaj	letev ročaja	letev ročaja	letev ročaja	letev ročaja	letev ročaja	letev ročaja
Ključavnica	na voljo	na voljo	na voljo	na voljo	na voljo	na voljo
Vrata na samodejno zapiranje	da	da	da	da	da	da
Odpiranje vrat	levo fiksno / desno fiksno	levo fiksno / desno fiksno	desno zamenljivo	desno zamenljivo	desno zamenljivo	desno zamenljivo
Bruto / neto teža	266 / 221 kg	254 / 199 kg	178 / 147 kg	163 / 136 kg	152 / 126 kg	155 / 129 kg
Pribor						
Odlagalna rešetka z oblogo iz umetne snovi	7112393	7112393	7113643	7112393	7112393	7112393
Oporno vodilo v obliki črke U, desno	9001761	9001761	9005089	9001761	9001761	9001761
Oporno vodilo v obliki črke U, levo	9001757	9001757	9005077	9001757	9001757	9001757
Pedal za odpiranje	9590639	9590639	9590659	9590659	9590659	9590659
Pretvornik vkj. s programsko opremo (serijski priključek)	9590387	9590387	9590387	9590387	9590387	9590387
NTC-tipalo za temperaturo produktov	9590407	9590407	9590407	9590407	9590407	9590407
Side-by-Side set	9901947	9901947	9901947	9901947	9901947	9901947

¹ Izmerjeno pri +25°C temperature okolice in nastavljeni temperaturi +5°C pri hladilnih in -20°C pri zamrzovalnih aparatih

Gradient*, kakor je opredeljen v EN 60068-3. Razlika med najtoplejšim in najhladnejšim meritvam naraste zaradi razširjene negotovosti med trajanjem. Max. temperaturna odstopanja** Največja zabeležena odstopanja med celotnim trajanjem.