



LGPv 1420
MediLine



Bruto / neto prostornina	1366 / 980 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	1430 / 830 / 2160
Notranje mere v mm (š / g / v)	1236 / 650 / 1550
Poraba energije v 365 dneh ¹	2654 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +40 °C
Hladilno sredstvo	R 290
Moč zvoka hrupa	60 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 4,0 A
Hladilni sistem	dinamičen
Postopek odtajanja	avtomatsko
Temperaturno območje	-9 °C do -26 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ⁴	4,3 °C / 6,7 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	Chrom-Nickel-jeklo
Vrsta krmiljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje	SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	RS485
Nastavljive odlagalne površine	8
Material odlagalnih površin	rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	1236 / 640
Nosilnost odlagalne površine	60 kg
Kolesa	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro spredaj, vodljiva kolesa zadaj
Ročaj	letev ročaja
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	levo fiksno / desno fiksno
Bruto / neto teža	254 / 209 kg
Pribor	
Odlagalna rešetka z oblogo iz umetne snovi	7112393
Oporno vodilo v obliki črke U, desno	9001761
Oporno vodilo v obliki črke U, levo	9001757
Pedal za odpiranje	9590639
SmartCoolingHub	6125784
Tipalo za temperaturo produktov	9590407
Side-by-Side set	9901947



LGPv 8420
MediLine



Bruto / neto prostornina	855 / 629 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	790 / 980 / 2160
Notranje mere v mm (š / g / v)	620 / 850 / 1550
Poraba energije v 365 dneh ¹	1739 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +40 °C
Hladilno sredstvo	R 290
Moč zvoka hrupa	60 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 4,0 A
Hladilni sistem	dinamičen
Postopek odtajanja	avtomatsko
Temperaturno območje	-9 °C do -35 °C ²
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ⁴	4,5 °C / 5,7 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	Chrom-Nickel-jeklo
Vrsta krmiljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje	SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	RS485
Nastavljive odlagalne površine	4
Material odlagalnih površin	rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	620 / 800
Nosilnost odlagalne površine	60 kg
Kolesa	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro spredaj, nevodljiva kolesa zadaj
Ročaj	letev ročaja
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	desno zamenljivo
Bruto / neto teža	182 / 150 kg
Pribor	
Odlagalna rešetka z oblogo iz umetne snovi	7113643
Oporno vodilo v obliki črke U, desno	9005089
Oporno vodilo v obliki črke U, levo	9005077
Pedal za odpiranje	9590659
SmartCoolingHub	6125784
Tipalo za temperaturo produktov	9590407
Side-by-Side set	9901947



LGPv 6520
MediLine



Bruto / neto prostornina	602 / 430 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	700 / 830 / 2160
Notranje mere v mm (š / g / v)	533 / 650 / 1550
Poraba energije v 365 dneh ¹	1367 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +40 °C
Hladilno sredstvo	R 290
Moč zvoka hrupa	60 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 4,0 A
Hladilni sistem	dinamičen
Postopek odtajanja	avtomatsko
Temperaturno območje	-9 °C do -35 °C ²
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ⁴	2,9 °C / 3,6 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	Chrom-Nickel-jeklo
Vrsta krmiljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje	SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	RS485
Nastavljive odlagalne površine	4
Material odlagalnih površin	rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	533 / 650
Nosilnost odlagalne površine	60 kg
Kolesa	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro spredaj, nevodljiva kolesa zadaj
Ročaj	letev ročaja
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	desno zamenljivo
Bruto / neto teža	162 / 136 kg
Pribor	
Odlagalna rešetka z oblogo iz umetne snovi	7112393
Oporno vodilo v obliki črke U, desno	9001761
Oporno vodilo v obliki črke U, levo	9001757
Pedal za odpiranje	9590659
SmartCoolingHub	6125784
Tipalo za temperaturo produktov	9590407
Side-by-Side set	9901947



LGPv 6527
MediLine



Bruto / neto prostornina	598 / 429 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	700 / 830 / 2160
Notranje mere v mm (š / g / v)	533 / 650 / 1550
Poraba energije v 365 dneh ¹	2019 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +40 °C
Hladilno sredstvo	R 290
Moč zvoka hrupa	60 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 4,0 A
Hladilni sistem	dinamičen
Postopek odtajanja	avtomatsko
Temperaturno območje	-9 °C do -35 °C ²
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ⁴	2,9 °C / 3,6 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	Chrom-Nickel-jeklo
Vrsta krmiljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za 72 h
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje	SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	RS485
Nastavljive odlagalne površine	4
Material odlagalnih površin	rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	533 / 650
Nosilnost odlagalne površine	60 kg
Kolesa	vodljiva kolesa z zaustavitveno zavoro spredaj, nevodljiva kolesa zadaj
Ročaj	letev ročaja
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	desno zamenljivo
Bruto / neto teža	160 / 134 kg
Pribor	
Odlagalna rešetka z oblogo iz umetne snovi	7112393
Oporno vodilo v obliki črke U, desno	9001761
Oporno vodilo v obliki črke U, levo	9001757
Pedal za odpiranje	9590659
SmartCoolingHub	6125784
Tipalo za temperaturo produktov	9590407
Side-by-Side set	9901947

¹ Izmerjeno pri +25°C temperature okolice in nastavljeni temperaturi +5°C pri hladilnih in -20°C pri zamrzovalnih aparatih.
² Nastavljivo temperaturno območje velja pri maksimalni temperaturi okolice +30°C.

³ Kakor je opredeljen v EN 60068-3. Razlika med najtoplejšim in najhladnejšim meritvam naraste zaradi razširjene negotovosti med trajanjem.
⁴ Največja zabeležena odstopanja med celotnim trajanjem.