



LKPV 1423
MediLine



LKPV 1420
MediLine



Bruto / neto prostornina	1397 / 980 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	1430 / 830 / 2160
Notranje mere v mm (š / g / v)	1236 / 650 / 1500
Poraba energije v 365 dneh ¹	820 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +40 °C
Oddajanje toplote	515 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 290
Moč zvoka hrupa	58 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 4,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	0 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	3,8 °C / 3,9 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	izolirna steklena vrata
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
Notranja osvetlitev	Stropna LED-osvetlitev z ločenim preklopom
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
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 7 mm
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	levo fiksno / desno fiksno
Bruto / neto teža	267 / 224 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

Bruto / neto prostornina	1397 / 980 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	1430 / 830 / 2160
Notranje mere v mm (š / g / v)	1236 / 650 / 1500
Poraba energije v 365 dneh ¹	820 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +40 °C
Oddajanje toplote	515 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 290
Moč zvoka hrupa	58 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 4,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	0 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	3,8 °C / 3,9 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	izolirna steklena vrata
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
Notranja osvetlitev	Stropna LED-osvetlitev z ločenim preklopom
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
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 7 mm
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	levo fiksno / desno fiksno
Bruto / neto teža	267 / 224 kg

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	714 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +40 °C
Oddajanje toplote	471 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 290
Moč zvoka hrupa	58 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 4,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	-2 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	3,6 °C / 2,9 °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
Notranja osvetlitev	
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
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 7 mm
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	levo fiksno / desno fiksno
Bruto / neto teža	249 / 206 kg



LKPV 8420
MediLine



LKPV 6523
MediLine



LKPV 6520
MediLine



LKPV 6527
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	603 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +40 °C
Oddajanje toplote	430 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 290
Moč zvoka hrupa	58 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 4,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	-2 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	2,1 °C / 1,8 °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
Notranja osvetlitev	
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
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 7 mm
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	desno zamenljivo
Bruto / neto teža	175 / 145 kg

Bruto / neto prostornina	617 / 430 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	700 / 830 / 2160
Notranje mere v mm (š / g / v)	533 / 650 / 1500
Poraba energije v 365 dneh ¹	571 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +40 °C
Oddajanje toplote	345 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 290
Moč zvoka hrupa	58 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 4,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	0 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	2,0 °C / 1,6 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	izolirna steklena vrata
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
Notranja osvetlitev	Stropna LED-osvetlitev z ločenim preklopom
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
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 7 mm
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	desno zamenljivo
Bruto / neto teža	164 / 138 kg

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	497 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +40 °C
Oddajanje toplote	300 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 290
Moč zvoka hrupa	58 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 4,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	-2 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	1,8 °C / 1,0 °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
Notranja osvetlitev	
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
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 7 mm
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	desno zamenljivo
Bruto / neto teža	154 / 128 kg

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	688 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +40 °C
Oddajanje toplote	345 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 290
Moč zvoka hrupa	58 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 4,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	-2 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	1,8 °C / 1,0 °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
Notranja osvetlitev	
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
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 7 mm
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	desno zamenljivo
Bruto / neto teža	155 / 130 kg

¹ Izmerjeno pri +25 °C temperature okolice in nastavljeni temperaturi +5 °C pri hladilnih in -20 °C pri zamrzovalnih aparatih.
² Kakor je opredeljen v EN 60068-3. Razlika med najtoplejšim in najhladnejšim meritvam naraste zaradi razširjene negotovosti med trajanjem.
³ Največja zabeležena odstopanja med celotnim trajanjem.