



MKUv 1613

MediLine

Bruto / neto prostornina	152 / 109 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	601 / 618 / 820
Notranje mere v mm (š / g / v)	440 / 435 / 670
Poraba energije v 365 dneh ¹	408 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +35 °C
Oddajanje toplote	438 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 600a
Moč zvoka hrupa	47 dB(A)
Napetost / frekvenca	220 - 240V~ / 50 Hz
Priključna moč	1,0 A
Nazivna poraba v vatih	130 W
Hladilni sistem	dinamičen
Postopek odtajanja	avtomatsko
Temperaturno območje	+5 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	5,1 °C / 4,9 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	izolirna steklena vrata
Material notranje posode	umetna snov, bela
Vrsta krmiljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za najmanj 12 h
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
SmartMonitoring možnost / Vrsta povezovanja v omrežje	da / SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	RS485
Notranja osvetlitev	Stropna LED-osvetlitev z ločenim preklopom
Število odlagalnih površin / od teh prestavljive	4 / 3
Material odlagalnih površin	rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	440 / 420
Nosilnost odlagalne površine	45 kg
Ročaj	paličasti ročaj z vgrajeno mehaniko za odpiranje
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 10 mm
DIN 13277	da
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	desno zamenljivo
Bruto / neto teža	48 / 45 kg
Pribor	
Rešetka, bela	7113333
Povezovalni okvir, bel	9592697
Valjčne tirnice	9590521
SmartCoolingHub	6125784
Posebna zapiranja (do 10 kosov)	na upit



MKUv 1610

MediLine

Bruto / neto prostornina	142 / 109 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	601 / 618 / 820
Notranje mere v mm (š / g / v)	440 / 435 / 670
Poraba energije v 365 dneh ¹	273 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +35 °C
Oddajanje toplote	184 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 600a
Moč zvoka hrupa	47 dB(A)
Napetost / frekvenca	220 - 240V~ / 50 Hz
Priključna moč	1,0 A
Nazivna poraba v vatih	100 W
Hladilni sistem	dinamičen
Postopek odtajanja	avtomatsko
Temperaturno območje	+5 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	4,3 °C / 4,6 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	umetna snov, bela
Vrsta krmiljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za najmanj 12 h
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
SmartMonitoring možnost / Vrsta povezovanja v omrežje	da / SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	RS485
Notranja osvetlitev	
Število odlagalnih površin	4 / 3
Material odlagalnih površin	rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	440 / 420
Nosilnost odlagalne površine	45 kg
Ročaj	paličasti ročaj z vgrajeno mehaniko za odpiranje
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 10 mm
DIN 13277	da
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	desno zamenljivo
Bruto / neto teža	42 / 39 kg
Pribor	
Rešetka, bela	7113333
Povezovalni okvir, bel	9592697
Valjčne tirnice	9590521
SmartCoolingHub	6125784
Posebna zapiranja (do 10 kosov)	na upit



MKUv 1613 raz. H63

MediLine

Bruto / neto prostornina	152 / 76 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	601 / 618 / 820
Notranje mere v mm (š / g / v)	440 / 435 / 670
Poraba energije v 365 dneh ¹	369 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +35 °C
Oddajanje toplote	440 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 600a
Moč zvoka hrupa	47 dB(A)
Napetost / frekvenca	220 - 240V~ / 50 Hz
Priključna moč	1,0 A
Nazivna poraba v vatih	130 W
Hladilni sistem	dinamičen
Postopek odtajanja	avtomatsko
Temperaturno območje	+5 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	4,1 °C / 1,5 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	izolirna steklena vrata
Material notranje posode	umetna snov, bela
Vrsta krmiljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za najmanj 12 h
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
SmartMonitoring možnost / Vrsta povezovanja v omrežje	da / SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	RS485
Notranja osvetlitev	Stropna LED-osvetlitev z ločenim preklopom
Število odlagalnih površin	1
Število predalov	3
Material odlagalnih površin	rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	440 / 420
Nosilnost odlagalne površine	45 kg
Ročaj	paličasti ročaj z vgrajeno mehaniko za odpiranje
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 10 mm
DIN 13277	da
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	desno zamenljivo
Bruto / neto teža	51 / 48 kg
Pribor	
Povezovalni okvir, bel	9592697
Valjčne tirnice	9590521
SmartCoolingHub	6125784
Posebna zapiranja (do 10 kosov)	na upit



MKUv 1610 raz. H63

MediLine

Bruto / neto prostornina	142 / 76 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	601 / 618 / 820
Notranje mere v mm (š / g / v)	440 / 435 / 670
Poraba energije v 365 dneh ¹	273 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +35 °C
Oddajanje toplote	185 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 600a
Moč zvoka hrupa	47 dB(A)
Napetost / frekvenca	220 - 240V~ / 50 Hz
Priključna moč	1,0 A
Nazivna poraba v vatih	100 W
Hladilni sistem	dinamičen
Postopek odtajanja	avtomatsko
Temperaturno območje	+5 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	2,8 °C / 1,3 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	umetna snov, bela
Vrsta krmiljenja	7-segmentni LED prikaz s tipkami
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za najmanj 12 h
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
SmartMonitoring možnost / Vrsta povezovanja v omrežje	da / SmartCoolingHub
Rešitev za povezovanje v omrežje	Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	RS485
Notranja osvetlitev	
Število odlagalnih površin	1
Število predalov	3
Material odlagalnih površin	rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	440 / 420
Nosilnost odlagalne površine	45 kg
Ročaj	paličasti ročaj z vgrajeno mehaniko za odpiranje
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 10 mm
DIN 13277	da
Vrsta ključavnice	mehanska
Odpiranje vrat	desno zamenljivo
Bruto / neto teža	45 / 42 kg
Pribor	
Povezovalni okvir, bel	9592697
Valjčne tirnice	9590521
SmartCoolingHub	6125784
Posebna zapiranja (do 10 kosov)	na upit

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.