

SRTvh 1511

Laboratorijski hladilnik s konvekcijskim hlajenjem
Perfection



Bruto/Neto prostornina	137/97 l
Zunanje mere v mm (š/g/v)	597/605/819
Notranje mere v mm (š/g/v)	450/460/620
Poraba energije v 365 dneh	187 kWh ¹
Temperature okolice	+10 °C do +35 °C
Oddajanje toplote	208 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 600a
Moč zvoka hrupa	44 dB(A)
Frekvenca / napetost	50/60 Hz / 220-240 V~
Hladilni sistem	dinamičen
Odtaljevanje	avtomatsko
Temperaturno območje	+3 °C do +16 °C
Gradient / max. temperaturna odstopanja	3,7 °C ² / 2,9 °C ³
Material ohišja/barva	jeklo / belo
Material dveri / farba	Izolirana steklena vrata s plastičnim okvirjem / belo
Material podloge	umetna snov, bela
Tip upravljanja	2,4-palčni barvni zaslon, Zaslon Touch & Swipe
Opozorilni signal v primeru napak	optični in zvočni
Alarm ob izpadu omrežja	neposredno ob prekinitvi električnega napajanja za najmanj 12 h
volt-free alarmni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje	SmartModule
Rešitev za povezovanje v omrežje	Integrirano, odstranljivo
Vmesnik	WLAN/LAN
Zapiski podatkov	integrirano, USB vmesnik
Notranja osvetlitev	LED-svetilni steber, levo z ločenim preklopom
Nastavljive odlagalne površine	3
Material polic	rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	450 / 425
Obremenitev police	45 kg
Največje skupno polnjenje	180 kg
Ročaj	Antibakterijski ročaj z mehanizmom za odpiranje
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 12 mm
DIN 13277	da
Vrsta ključavnice	mehanska
Tečaji vrat	desno zamenljivo
Bruto/neto teža	45/43 kg
EAN-Št.	9005382268636

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

² Gradient, kakor je opredeljen v EN 60068-3. Razlika med najtoplejšim in najhladnejšim meritvam naraste zaradi razširjene negotovosti med trajanjem.

³ Max. temperaturna odstopanja **, največja zabeležena odstopanja med celotnim trajanjem.