



SRFvg 5511
Performance



SRFvg 5501
Performance



SRFvg 4011
Performance



SRFvg 4001
Performance



SRFvg 3511
Performance



SRFvg 3501
Performance



Bruto / neto prostornina	588 / 440 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	747 / 769 / 1684
Notranje mere v mm (š / g / v)	606 / 536 / 1442
Poraba energije v 365 dneh ¹	433 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +35 °C
Oddajanje toplote	542 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 600a
Moč zvoka hrupa	49 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 2,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	+3 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	3,8 °C / 3,2 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	steklo
Material notranje posode	umetna snov, bela
Vrsta krmiljenja	enobarvni zaslon s tipkami na dotik
Alarm ob izpadu omrežja	ob povratku elektrike
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje / Rešitev za povezovanje v omrežje	SmartModule / Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	WLAN/LAN (izbirno)
Notranja osvetlitev	Stropna LED-osvetlitev z ločenim preklopom
Nastavljive odlagalne površine / Material odlagalnih površin	5 / rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	606 / 536
Nosilnost odlagalne površine / Naprava	60 kg / 300 kg
Ročaj	Antibakterijski ročaj z mehanizmom za odpiranje
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 10 mm
Vrsta ključavnice / Odpiranje vrat	mehanska / desno zamenljivo
Bruto / neto teža	106 / 96 kg
Pribor	
Odlagalna rešetka z oblogo iz umetne snovi	7113310
Osnovna rešetka	7113314
Steklena polica	9291929
Perforirana polica	
Letvica za odčitavanje cen	7435210
Kolesca Ø 80 mm / Ø 100 mm	9086926 / 9080023
Nastavljive noge, 90-120 mm / 150-180 mm	9080022 / 9086924
Pokrov izparilnika	
Posebna zapiranja (do 5 kosov)	na upit
Side-by-Side set	na upit
SmartModule	6145269

Bruto / neto prostornina	588 / 440 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	747 / 769 / 1684
Notranje mere v mm (š / g / v)	606 / 536 / 1442
Poraba energije v 365 dneh ¹	433 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +35 °C
Oddajanje toplote	542 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 600a
Moč zvoka hrupa	49 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 2,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	+3 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	3,8 °C / 3,2 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	steklo
Material notranje posode	umetna snov, bela
Vrsta krmiljenja	enobarvni zaslon s tipkami na dotik
Alarm ob izpadu omrežja	ob povratku elektrike
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje / Rešitev za povezovanje v omrežje	SmartModule / Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	WLAN/LAN (izbirno)
Notranja osvetlitev	Stropna LED-osvetlitev z ločenim preklopom
Nastavljive odlagalne površine / Material odlagalnih površin	5 / rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	606 / 536
Nosilnost odlagalne površine / Naprava	60 kg / 300 kg
Ročaj	Antibakterijski ročaj z mehanizmom za odpiranje
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 10 mm
Vrsta ključavnice / Odpiranje vrat	mehanska / desno zamenljivo
Bruto / neto teža	106 / 96 kg
Pribor	
Odlagalna rešetka z oblogo iz umetne snovi	7113310
Osnovna rešetka	7113314
Steklena polica	9291929
Perforirana polica	
Letvica za odčitavanje cen	7435210
Kolesca Ø 80 mm / Ø 100 mm	9086926 / 9080023
Nastavljive noge, 90-120 mm / 150-180 mm	9080022 / 9086924
Pokrov izparilnika	
Posebna zapiranja (do 5 kosov)	na upit
Side-by-Side set	na upit
SmartModule	6145269

Bruto / neto prostornina	558 / 441 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	747 / 769 / 1684
Notranje mere v mm (š / g / v)	606 / 536 / 1460
Poraba energije v 365 dneh ¹	250 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +35 °C
Oddajanje toplote	317 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 600a
Moč zvoka hrupa	49 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 2,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	+3 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	3,9 °C / 3,0 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	steklo
Material notranje posode	umetna snov, bela
Vrsta krmiljenja	enobarvni zaslon s tipkami na dotik
Alarm ob izpadu omrežja	ob povratku elektrike
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje / Rešitev za povezovanje v omrežje	SmartModule / Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	WLAN/LAN (izbirno)
Notranja osvetlitev	Stropna LED-osvetlitev z ločenim preklopom
Nastavljive odlagalne površine / Material odlagalnih površin	5 / rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	606 / 536
Nosilnost odlagalne površine / Naprava	60 kg / 300 kg
Ročaj	Antibakterijski ročaj z mehanizmom za odpiranje
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 10 mm
Vrsta ključavnice / Odpiranje vrat	mehanska / desno zamenljivo
Bruto / neto teža	87 / 80 kg
Pribor	
Odlagalna rešetka z oblogo iz umetne snovi	7113310
Osnovna rešetka	7113314
Steklena polica	9291929
Perforirana polica	
Letvica za odčitavanje cen	7435210
Kolesca Ø 80 mm / Ø 100 mm	9086926 / 9080023
Nastavljive noge, 90-120 mm / 150-180 mm	9080022 / 9086924
Pokrov izparilnika	9803590
Posebna zapiranja (do 5 kosov)	na upit
Side-by-Side set	na upit
SmartModule	6145269

Bruto / neto prostornina	420 / 297 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	597 / 654 / 1884
Notranje mere v mm (š / g / v)	460 / 423 / 1642
Poraba energije v 365 dneh ¹	245 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +35 °C
Oddajanje toplote	542 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 600a
Moč zvoka hrupa	49 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 2,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	+3 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	5,9 °C / 3,4 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	steklo
Material notranje posode	umetna snov, bela
Vrsta krmiljenja	enobarvni zaslon s tipkami na dotik
Alarm ob izpadu omrežja	ob povratku elektrike
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje / Rešitev za povezovanje v omrežje	SmartModule / Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	WLAN/LAN (izbirno)
Notranja osvetlitev	Stropna LED-osvetlitev z ločenim preklopom
Nastavljive odlagalne površine / Material odlagalnih površin	5 / rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	460 / 423
Nosilnost odlagalne površine / Naprava	45 kg / 225 kg
Ročaj	Antibakterijski ročaj z mehanizmom za odpiranje
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 10 mm
Vrsta ključavnice / Odpiranje vrat	mehanska / desno zamenljivo
Bruto / neto teža	89 / 82 kg
Pribor	
Odlagalna rešetka z oblogo iz umetne snovi	7113308
Osnovna rešetka	7113312
Steklena polica	9293493
Perforirana polica	9029022
Letvica za odčitavanje cen	7435208
Kolesca Ø 80 mm / Ø 100 mm	9086926 / 9080023
Nastavljive noge, 90-120 mm / 150-180 mm	9080022 / 9086924
Pokrov izparilnika	9803588
Posebna zapiranja (do 5 kosov)	na upit
Side-by-Side set	na upit
SmartModule	6145269

Bruto / neto prostornina	394 / 298 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	597 / 654 / 1884
Notranje mere v mm (š / g / v)	460 / 423 / 1660
Poraba energije v 365 dneh ¹	245 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +35 °C
Oddajanje toplote	321 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 600a
Moč zvoka hrupa	49 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 2,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	+3 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	4,6 °C / 2,2 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	umetna snov, bela
Vrsta krmiljenja	enobarvni zaslon s tipkami na dotik
Alarm ob izpadu omrežja	ob povratku elektrike
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje / Rešitev za povezovanje v omrežje	SmartModule / Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	WLAN/LAN (izbirno)
Notranja osvetlitev	Stropna LED-osvetlitev z ločenim preklopom
Nastavljive odlagalne površine / Material odlagalnih površin	5 / rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	460 / 423
Nosilnost odlagalne površine / Naprava	45 kg / 225 kg
Ročaj	Antibakterijski ročaj z mehanizmom za odpiranje
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 10 mm
Vrsta ključavnice / Odpiranje vrat	mehanska / desno zamenljivo
Bruto / neto teža	71 / 66 kg
Pribor	
Odlagalna rešetka z oblogo iz umetne snovi	7113308
Osnovna rešetka	7113312
Steklena polica	9293493
Perforirana polica	9029022
Letvica za odčitavanje cen	7435208
Kolesca Ø 80 mm / Ø 100 mm	9086926 / 9080023
Nastavljive noge, 90-120 mm / 150-180 mm	9080022 / 9086924
Pokrov izparilnika	9803588
Posebna zapiranja (do 5 kosov)	na upit
Side-by-Side set	na upit
SmartModule	6145269

Bruto / neto prostornina	367 / 260 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	597 / 654 / 1684
Notranje mere v mm (š / g / v)	460 / 423 / 1442
Poraba energije v 365 dneh ¹	393 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +35 °C
Oddajanje toplote	471 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 600a
Moč zvoka hrupa	48 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 2,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	+3 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	3,6 °C / 3,2 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	steklo
Material notranje posode	umetna snov, bela
Vrsta krmiljenja	enobarvni zaslon s tipkami na dotik
Alarm ob izpadu omrežja	ob povratku elektrike
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje / Rešitev za povezovanje v omrežje	SmartModule / Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	WLAN/LAN (izbirno)
Notranja osvetlitev	Stropna LED-osvetlitev z ločenim preklopom
Nastavljive odlagalne površine / Material odlagalnih površin	4 / rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	460 / 423
Nosilnost odlagalne površine / Naprava	45 kg / 180 kg
Ročaj	Antibakterijski ročaj z mehanizmom za odpiranje
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 10 mm
Vrsta ključavnice / Odpiranje vrat	mehanska / desno zamenljivo
Bruto / neto teža	82 / 76 kg
Pribor	
Odlagalna rešetka z oblogo iz umetne snovi	7113308
Osnovna rešetka	7113312
Steklena polica	9293493
Perforirana polica	9029022
Letvica za odčitavanje cen	7435208
Kolesca Ø 80 mm / Ø 100 mm	9086926 / 9080023
Nastavljive noge, 90-120 mm / 150-180 mm	9080022 / 9086924
Pokrov izparilnika	9803588
Posebna zapiranja (do 5 kosov)	na upit
Side-by-Side set	na upit
SmartModule	6145269

Bruto / neto prostornina	344 / 261 l
Zunanje mere v mm (š / g / v)	597 / 654 / 1684
Notranje mere v mm (š / g / v)	460 / 423 / 1460
Poraba energije v 365 dneh ¹	226 kWh
Temperature okolice	+10 °C do +35 °C
Oddajanje toplote	288 kJ/h
Hladilno sredstvo	R 600a
Moč zvoka hrupa	48 dB(A)
Priključna napetost / moč	220 - 240V~ / 2,0 A
Hladilni sistem / Postopek odtajanja	dinamičen / avtomatsko
Temperaturno območje	+3 °C do +16 °C
Gradient ² / max. temperaturna odstopanja ³	5,0 °C / 3,1 °C
Material / barva ohišja	jeklo / belo
Material vrat	jeklo
Material notranje posode	umetna snov, bela
Vrsta krmiljenja	enobarvni zaslon s tipkami na dotik
Alarm ob izpadu omrežja	ob povratku elektrike
Alarm v primeru napake	optični in zvočni
Brezpotencialni kontakt	da
Vrsta povezovanja v omrežje / Rešitev za povezovanje v omrežje	SmartModule / Možno kot dodatna oprema
Vmesnik	WLAN/LAN (izbirno)
Notranja osvetlitev	Stropna LED-osvetlitev z ločenim preklopom
Nastavljive odlagalne površine / Material odlagalnih površin	4 / rešetke z oblogo iz umetne snovi
Uporabne odlagalne površine v mm (š / g)	460 / 423
Nosilnost odlagalne površine / Naprava	45 kg / 180 kg
Ročaj	Antibakterijski ročaj z mehanizmom za odpiranje
Uvodnica za tipalo	1 x Ø 10 mm
Vrsta ključavnice / Odpiranje vrat	mehanska / desno zamenljivo
Bruto / neto teža	66 / 60 kg
Pribor	
Odlagalna rešetka z oblogo iz umetne snovi	7113308
Osnovna rešetka	7113312
Steklena polica	9293493
Perforirana polica	9029022
Letvica za odčitavanje cen	7435208
Kolesca Ø 80 mm / Ø 100 mm	9086926 / 9080023
Nastavljive noge, 90-120 mm / 150-180 mm	9080022 / 9086924
Pokrov izparilnika	9803588
Posebna zapiranja (do 5 kosov)	na upit
Side-by-Side set	na upit
SmartModule	6145269

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.