

Návod na použitie

Prečítajte si pozorne tento návod na použitie, uschovajte ho pre neskoršie použitie, poskytnite ho aj ostatným užívateľom a riaďte sa pokynmi, ktoré sú v ňom uvedené.

Vážená zákazníčka, vážený zákazník, ďakujeme, že ste sa rozhodli pre jeden z našich produktov.

Naša značka je synonymom pre vysoko kvalitné, dôkladne vyskúšané výrobky na použitie v oblastiach určovaní energetickej spotreby, jemnú manuálnu terapiu, krvného tlaku / diagnostiky, hmotnosti, masáže, vzduchovej terapie a starostlivosti o krásu a dieťa. Prečítajte si pozorne tento návod na použitie, uschovajte ho pre neskoršie použitie, poskytnite ho aj ostatným užívateľom a riaďte sa pokynmi, ktoré sú v ňom uvedené. S pozdravom Váš tím Beurer

Obsah balenia

- 1x čistička vzduchu
- 1x predradený filter
- 1x kombinovaný filter (aktívne uhlie / HEPA filter triedy E 10)
- 1x tento návod na použitie

**VAROVANIE**

- Tento prístroj môžu používať deti staršie ako 8 rokov i osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dohľadom alebo ak boli poučené ohľadom bezpečného používania prístroja a ak chápu z toho vyplývajúce riziká.
- Deti si s prístrojom nesmú hrať.
- Čistenie a užívateľskú údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Pri čistení prístroj odpojte od siete.
- Prístroj čistite len predpísaným spôsobom. V žiadnom prípade sa voda nesmie dostať do jednotky ventilátora.
- Nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky obsahujúce rozpúšťadlá.
- Ak dôjde k poškodeniu napájacieho kábla u tohto prístroja, musíte ho odstrániť.

Vysvetlenie symbolov

V návode na použitie sú použité nasledujúce symboly:

**VAROVANIE**

Varovné upozornenia na nebezpečenstvo poranenia alebo riziko ohrozenia zdravia.

**POZOR**

Bezpečnostné upozornenie na možné poškodenie zariadenia / príslušenstva.

**Upozornenie**

Upozornenie na dôležité informácie.

1. K zoznámení

Človek trávi väčšinu času v uzavretých priestoroch. Často je tento vzduch zaťažený časticami prachu, peľu, zvieracou srstou, pachmi, škodlivými plynmi, rôznymi baktériami a vírusmi a - najmä v zimnom období - je vzduch v miestnostiach príliš suchý. Príliš suchý a znečistený vzduch v miestnosti má celý rad negatívnych dopadov. Čistička vzduchu LR330 zvlhčuje príliš suchý vzduch a zároveň ho čistí pomocou trojstupňového filtračného systému.

Čistička vzduchu LR 330

- čistí a zvlhčuje vzduch obzvlášť hygienicky,
- filtruje vzduch kombinovaným filtrom (filter s aktívnym uhlím proti škodlivým plynom a nepríjemným zápachom, HEPA filter E 10 proti časticiam ako sú baktérie, vírusy, roztoče, peľ a jemný prach),
- pracuje bezhlučne v troch výkonových stupňoch,
- môže zvlhčovať miestnosť až do nastavenej cieľovej vlhkosti vzduchu (napr. vlhkosť vzduchu 55%),
- má zabudovanú funkciu časovača (1 až 12 hodín),
- hodí sa pre miestnosti s veľkosťou do 35 m²,
- je energeticky úsporná a automaticky sa odpojí, ak neobsahuje už žiadnu vodu.

Princíp čistenia vzduchu

1. Tichý a energeticky úsporný ventilátor nasáva znečistený vzduch bočným prívodom vzduchu.
2. Znečistený vzduch je najskôr vyčistený zabudovaným kombinovaným filtrom (filter s aktívnym uhlím / HEPA filter). Navyše filtruje predradený filter väčšie častice a chlpy (všeobecne) zo vzduchu.
3. Vzduch prechádza cez zvlhčovacie disky, ktoré neustále rotujú vo vani, a prijíma vlhkosť bez vodného kameňa.
4. Vyčistený vzduch obohatený vodou je výstupom vzduchu na hornej strane čističky vzduchu odvádzaný do okolitého vzduchu.



Výkon HEPA filtru E10 činí $\geq 85\%$. To znamená, že 85% častíc (napr. baktérie, vírusy a jemný prach) možno vyfiltrovať.

Všeobecne sa odporúča relatívna vlhkosť vzduchu 40 až 60%. V zime je však táto hodnota často nižšia, keď pri vetraní prúdi do miestnosti studený vzduch, ktorý sa potom ohrieva. Pri stúpajúcej teplote vzduchu môže totiž vzduch prijímať stále viac vlhkosti. Vzduch pokrýva potrebu vlhkosti z iných zdrojov, napr. zo slizníc, kože, predmetov interiérového zariadenia atď.

To môže mať celý rad negatívnych dopadov:

- sliznice sa vysušujú, pery sú popraskané a vysušujú sa, oči pália,
- človek je malátny, unavený a nemôže sa na nič sústrediť,
- záťaž pre zvieratá a izbové rastliny,
- zvyšuje sa tvorenie prachu a elektrostatického výboja textílií z umelých vlákien, koberec a plastových podláh,
- dochádza k poškodzovaniu predmetov interiérového zariadenia z dreva a najmä parketových podláh,
- hudobné nástroje sú rozladené.

Znečistený, nefiltrovaný vzduch môže mať tieto následky:

- ľahšie šírenie infekcií a chorôb dýchacích ciest,
- negatívne ovplyvnenie zdravia škodlivými plynmi.

2. Použitie v súlade s určením

Táto čistička vzduchu je určená pre čistenie a zvlhčovanie vzduchu v interiéri.

⚠ VAROVANIE

Ak trpíte ťažkou poruchou dýchacích ciest alebo pľúc, konzultujte použitie čističky vzduchu najskôr so svojim lekárom.

Používajte tento prístroj iba na účel, na ktorý bol vytvorený, a spôsobom uvedeným v tomto návode.

Akkoľvek nesprávne použitie môže byť nebezpečné. Výrobca neručí za škody vzniknuté nesprávnym alebo ľahkomyselným použitím.

3. Pokyny

Dôkladne si prečítajte pokyny! Nedodržanie ďalej uvedených pokynov môže spôsobiť škody na zdraví alebo vecné škody.

⚠ VAROVANIE

Obalový materiál nenechávajte v dosahu detí. Hrozí nebezpečenstvo udusenía.

Zasiahnutie elektrickým prúdom

⚠ VAROVANIE

Ako každý elektrický prístroj vyžaduje aj táto čistička vzduchu opatrné a rozvážne používanie, aby sa zabránilo nebezpečenstvu úrazov elektrickým prúdom.

• Prístroj preto

- Používajte iba so sieťovým napätím vyznačeným na prístroji (typový štítok sa nachádza na spodnej strane prístroja),

- Nepoužívajte nikdy, ak prístroj alebo príslušenstvo vykazujú viditeľné závady,

- Nepoužívajte pri búrke.

• Prístroj okamžite vypnite, ak dôjde k nedostatkom alebo prevádzkovým poruchám, a odpojte ho od siete. Neťahajte za sieťový kábel alebo za prístroj, ak chcete vytiahnuť zástrčku zo zásuvky. Prístroj nikdy nedržte alebo nenoste za sieťový kábel.

Dbajte na dostatočnú vzdialenosť medzi káblom a teplým povrchom prístroja.

• Vždy prístroj najskôr vypnite, než vytiahnete sieťovú zástrčku zo zásuvky.

• Sieťovú zástrčku nikdy nevyťahujte zo zásuvky vlhkými alebo mokrymi rukami.

• Nepribližujte prístroj k zdrojom tepla, pretože kryt by sa mohol roztaviť a spôsobiť požiar.

• Zabezpečte, aby sa otvory čističky vzduchu a sieťový kábel nedostali do kontaktu s vodou, parou alebo inými kvapalinami.

• Nepoužívajte prístroj v blízkosti horľavých alebo výbušných plynových zmesí.

• Nikdy nesiahajte po prístroji, keď spadne do vody. Okamžite vytiahnite zástrčku zo siete.

• Prístroj nepoužívajte, pokiaľ prístroj alebo príslušenstvo vykazujú viditeľné závady.

Opravy

⚠ VAROVANIE

• Opravy elektrických prístrojov môžu vykonávať len odborníci. Neodborné opravy môžu byť pre užívateľov veľmi nebezpečné.

Pokiaľ je treba prístroj opraviť, obráťte sa na náš zákaznícky servis alebo autorizovaného predajcu.

• Jednotka ventilátora sa nesmie otvárať.

Nebezpečenstvo požiaru

⚠ VAROVANIE

Pri používaní prístroja v rozpore s jeho určením, popr. pri nedodržaní tohto návodu na použitie, môže za istých okolností dôjsť ku vzniku požiaru!

Čističku vzduchu preto nikdy

• nikdy nezakrývajte, napr. dekou, vankúšom, apod.

• nikdy nepoužívajte v blízkosti benzínu alebo iných ľahko zápalných materiálov.

Manipulácia

⚠ POZOR

Prístroj je potrebné vypnúť a vytiahnuť zo zásuvky po každom použití a pred každým čistením.

• Nezasúvajte do otvorov prístroja alebo rotujúcich dielov žiadne predmety. Dávajte pozor na to, aby sa pohyblivé časti mohli vždy voľne pohybovať.

• Na prístroj nestavajte žiadne predmety.

• Chráňte prístroj pred vysokými teplotami.

• Prístroj nevystavujte priamemu slnečnému svitu, nárazom a dávajte pozor, aby vám nevypadol z rúk.

• S nástrojom netraste.

• Zabráňte škodám spôsobeným vodou starostlivým zaobchádzaním (napr. poškodenie drevených podláh v dôsledku striekajúcej vody).

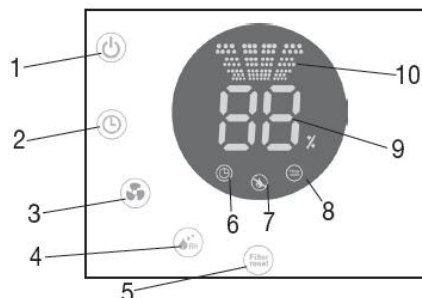
• Postavte čističku vzduchu na pevný, vodorovný a vodotesný podklad.

4. Popis prístroja



1	Veko krytu	7	Predradený filter Filtruje hrubý prach a nečistotu, ako napr. chlpy
2	Nádržka na vodu so skrutkovacím uzáverom	8	Kryt filtra
3	Výstup vzduchu	9	Sieťový kábel
4	Osvetlený displej	10	Zvlhčovacie disky
5	Vstup vzduchu	11	Vaňa
6	Kombinovaný filter (aktívne uhlie / HEPA filter triedy E 10) Filter s aktívnym uhlím: proti škodlivým plynom, VOC (prchavé organické zlúčeniny) a nepríjemným zápachom HEPA filter triedy E 10: filtruje častice ako napr. baktérie, vírusy, roztoče a pele a jemný prach		

Displej a tlačidlá



Tlačidlá		Displej	
1.	Vypínač	6.	Symbol časovača
2.	Tlačidlo časovača (TIMER)	7.	Symbol prázdnej nádržky na vodu
3.	Tlačidlo RÝCHLOSTI VENTILÁTORA	8.	Symbol výmeny filtra
4.	Tlačidlo CIEĽOVEJ VLHKOSTI VZDUCHU	9.	Cieľová vlhkosť vzduchu / aktuálna vlhkosť vzduchu
5.	Tlačidlo VÝMENY FILTRA	10.	Stupeň rýchlosti ventilátora

5. Uvedenie do prevádzky

5.1 Vybratie čističky vzduchu

- Otvorte kartónový obal.
- Plastový sáčok nechajte zavretý a vyberte prístroj z krabice smerom nahor.
- Teraz odstráňte všetky fólie a prepravné poistky zvlhčovacích diskov (vo vani). Dbajte na to, aby ste zo zvlhčovacích diskov odstránili všetku penovú výplň.
- Vyberte kombinovaný a predradený filter z krytu filtra. Potom odstráňte fóliu a opäť nasadte kombinovaný a predradený filter.
- Skontrolujte, či prístroj, vaňa so zvlhčovacími diskmi, sieťová zástrčka a kábel nie sú poškodené.

5.2 Inštalácia čističky vzduchu

- Postavte čističku vzduchu na rovnú, pevnú a nenasiakavú plochu, aby ste zabránili vibráciám a hluku prístroja.
- Postavte čističku vzduchu tak, aby okolo prístroja bol voľný priestor asi 30 cm zo všetkých strán.
- Dajte pozor na to, aby nebol nikdy blokovaný prívod a výstup vzduchu.

5.3 Príprava použitia

- Zložte horné viečko krytu.
- Vysuňte nádržku na vodu smerom nahor.
- Odskrutkujte uzáver nádržky na vodu. Úplne naplňte nádržku (cca 4,6 l) čerstvou, studenou vodou z vodovodu.
- Zaskrutkujte uzáver nádržky na vodu. Dbajte na to, aby bol skrutkový uzáver správne naskrutkovaný a nádržka na vodu pevne uzavretá.
- Opatrne nasadte nádržku na vodu zhora do prístroja.
- Nasadte horné veko na kryt prístroja.
- Sieťovú zástrčku zapojte do zásuvky. Kábel položte tak, aby o neho nikto nemohol zakopnúť.

⚠ POZOR

Do nádržky na vodu ani do vane nepridávajte žiadne éterické oleje alebo vône. Plastový materiál by sa mohol použitím iných prímiesí zafarbiť a poškodiť.

Tip: Pridaním malého množstva bežného prostriedku na umývanie riadu (napr. 1 kvapky) sa zníži povrchové napätie vody a zvýši sa výkon odparovania.



6. Obsluha

6.1 Zapnutie čističky vzduchu

1. Dodržujte pokyny v kapitole "5. Uvedenie do prevádzky".

2. Čistička vzduchu sa zapína stlačením vypínača (). Na displeji sa zobrazí aktuálna vlhkosť okolitého vzduchu.

i Výkon HEPA filtra E10 činí $\geq 85\%$. To znamená, že 85% častíc (napr. baktérie, vírusy a jemný prach) možno vyfiltrovať.

6.2 Funkcia časovača

Čistička vzduchu je vybavená funkciou časovača, aby ste mohli stanoviť, za koľko hodín sa má čistička vzduchu automaticky vypnúť. Časovač môžete nastaviť na 1 až 12 hodín, pričom vyberáte medzi týmito cieľovými hodnotami:

01 - 02 - 03 - 04 - 05 - 06 - 07 - 08 - 09 - 10 - 11 - 12 - 00 (plynulo)

• Pre nastavenie časovača stlačíte TIMER (), kým sa na displeji nezobrazí požadovaná hodnota v hodinách (napr. 02). Čistička vzduchu sa teraz po uplynutí nastavenej hodnoty hodín automaticky vypne.

6.3 Výber stupňa zvlhčenia

Čistička vzduchu má zabudované tri stupne zvlhčovania, ktoré sa zobrazujú na displeji.



• Stlačením tlačidla rýchlosti () ventilátora môžete meniť jednotlivé rýchlosti ventilátora.

6.4 Nastavenie cieľovej vlhkosti vzduchu

Na čističke vzduchu môžete nastaviť aj cieľovú vlhkosť vzduchu. Akonáhle je v miestnosti dosiahnutá cieľová vlhkosť vzduchu, čistička vzduchu automaticky prestane pracovať.

Vyberať si môžete medzi týmito hodnotami cieľovej vlhkosti vzduchu:

40% - 45% - 50% - 55% - 60% - 65% - 70% - 75% - 80% - CO (plynulo)

• Cieľovou vlhkosť vzduchu môžete nastaviť stlačením rýchlosti ventilátora (), kým sa na displeji nezobrazí požadovaná cieľová vlhkosť vzduchu.

i Po jednej minúte sa displej a osvetlenie nádržky automaticky vypnú. Čistička vzduchu v tomto okamihu vypnutá nie je. Stlačením ľubovoľného tlačidla (okrem vypínača) sa displej a osvetlenie nádržky opäť aktivujú.

i Pri plynulej cieľovej vlhkosti vzduchu ("CO") sa čistička vzduchu vypne. Bude zvlhčovať vzduch tak dlho, dokiaľ nebude nádržka na vodu prázdna.

6.5 Prázdna nádržka na vodu

Akonáhle je nádržka na vodu prázdna, rozsvieti sa na displeji symbol () a prístroj automaticky prestane pracovať.

Pri plnení nádržky vodou postupujte nasledovne:

1. Stlačte vypínač () a vypnite čističku vzduchu.
2. Vyťahnite zástrčku zo zásuvky.
3. Zložte horné veko krytu.
4. Vysuňte nádržku na vodu smerom nahor.
5. Odskrutkujte uzáver nádržky na vodu. Úplne naplňte nádržku (cca 4,6 l) čerstvou, studenou vodou z vodovodu.
6. Zaskrutkujte uzáver nádržky na vodu. Dbajte na to, aby bol skrutkový uzáver správne naskrutkovaný a nádržka na vodu pevne uzavretá.
7. Opatrne nasadte nádržku na vodu zhora do prístroja.
8. Nasadte horné veko na kryt prístroja.
9. Zapojte zástrčku do zásuvky a kábel položte tak, aby o neho nikto nemohol zakopnúť.

6.6 Výmena kombinovaného a predradeného filtra

Po 1 000 prevádzkových hodinách by ste mali kombinovaný a predradený filter vymeniť.

Po 1 000 prevádzkových hodinách začne na displeji blikať symbol "CL" a rozsvieti sa symbol filtra ().

1. Hneď na displeji začne blikať symbol "CL", vypnite čističku vzduchu a odpojte ju od siete.
2. Vymeňte kombinovaný a predradený filter podľa obrázka.
3. Zapojte zástrčku do zásuvky a zapnite čističku vzduchu.
4. Stlačte tlačidlo filtra () na päť sekúnd. Zaznie krátky tón a symbol filtra na displeji zhasne. Počítadlo prevádzkových hodín je teraz opäť nastavené na 0.



i Ak chcete meniť kombinovaný filter v určitých časových intervaloch (napr. každých 6 mesiacov), nachádza sa na hornom okraji kombinovaného filtra samolepka, na ktorú môžete zaznamenať dátum.

7. Čistenie a uloženie

VAROVANIE

Pred každým čistením sa uistite, že je zástrčka čističky vzduchu odpojená od siete!

Čistenie filtra

Pravidelné čistenie filtra (raz mesačne) je predpokladom pre hygienickú, bezporuchovú prevádzku.

• Trojvrstvový filter čistite kefovým nástavcom vysávača. Pre vykonanie dôkladného čistenia zložte predradený filter a vyčistite filter a s aktívnym uhlím, ktorý sa nachádza za ním a HEPA filter, ktorý sa nachádza na zadnej strane, takisto kefovým nástavcom vysávača. Potom znovu nasadíte predradený filter na HEPA filter.



POZOR

Trojvrstvový filter by sa mal meniť po 1 000 prevádzkových hodinách (pozri kapitolu "Výmena kombinovaného a predradeného filtra"). Trojvrstvový filter nemožno prať.

Vyplachovanie vane

Každé 2 týždne vypláchnite vaňu teplou vodou. Pri obzvlášť silne znečistenom vzduchu, intenzívnom používaní alebo zníženej kvalite vody by sa mala čistička vzduchu čistiť v kratších intervaloch.

Vaňu k čisteniu môžete vybrať až vtedy, keď vysuniete nádržku na vodu smerom nahor z čističky. Usadeniny vo vani odstráňte jemnou utierkou. Na čistenie vane nepoužívajte žiadne abrazívne alebo žieravé čistiace prostriedky alebo prostriedky obsahujúce rozpúšťadlá.

 Vaňu môžete umývať v umývačke riadu.



POZOR

Pravidelné čistenie je predpokladom pre hygienickú, bezporuchovú prevádzku.

Vyprázdňte a kompletne vyčistite nádržku na vodu a vaňu čističky vzduchu, pokiaľ nebol prístroj naplnený vodou v prevádzke dlhšie ako 3 dni. Pri nedostatočnom čistení a hygiene sa môžu vo vode tvoriť baktérie, riasy alebo plesne.

Čistenie zvlhčovacích diskov

Než začnete s čistením zvlhčovacích diskov, musíte ich vytiahnuť z vane smerom nahor. Zvlhčovacie disky čistíte každé 2 týždne teplou vodou a jemnou utierkou. Na čistenie zvlhčovacích diskov nepoužívajte žiadne abrazívne alebo žieravé čistiace prostriedky alebo prostriedky obsahujúce rozpúšťadlá.

Kedy sa majú zvlhčovacie disky čistiť

V prípade silného znečistenia môžete zvlhčovacie disky umývať v umývačke riadu (max. 50 ° C). Vyberte zvlhčovacie disky z vane a vložte ich do umývačky riadu. Ak je v umývačke riadu príliš málo miesta, vytvorte dostatok miesta tým, že napr. vyberiete kôš na príbory. Zvlhčovacie disky nesmie byť pri vložení do umývačky ohnuté alebo stlačené.

Umývačku nastavte na šetrný program (čistenie skla) a zvlhčovacie disky odstráňte, pokiaľ možno, pred procesom sušenia.

Teplota programu nesmie byť vyššia než 50 ° C - vlhké disky by sa mohli zdeformovať. Prístroj uveďte znova do prevádzky až vtedy, ak je vonkajšia strana zvlhčovacích diskov úplne suchá.

Odstánenie vodného kameňa zo zvlhčovacích diskov a vane

Podľa stupňa tvrdosti vody a podľa potreby sa musí vaňa a zvlhčovacie disky odvápnovať, aby bola zachovaná funkcia čističky vzduchu. Za týmto účelom používajte bežný prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa a dodržujte pokyny uvedené na obale.

Upozornenie: Ľahká usadenina vodného kameňa na zvlhčovacích diskoch zvyšuje výkon odparovania.

Čistenie krytu

Očistite kryt čističky vzduchu ľahko navlhčenou utierkou (voda alebo slabý roztok čistiaceho prostriedku). Nepoužívajte žiadne rozpúšťadlá alebo iné agresívne čistiace alebo abrazívne prostriedky, pretože by mohlo dôjsť k poškodeniu povrchu prístroja.

Oloženie

Pokiaľ prístroj nebudete dlhšiu dobu používať, odporúčame prístroj úplne vyprázdniť, vyčistiť a osušiť a uskladniť v originálnom obale v suchom prostredí a bez zaťaženia. Najmä dbajte na to, aby v nádržke ani vo vani nezostala žiadna voda.

8. Čo robiť v prípade problémov?

Problém	Príčina	Odstránenie
Čističku vzduchu sa nedá zapnúť.	Vo vani nie je žiadna voda.	Naplňte nádržku na vodu podľa popisu v kapitole 6.5.
	Sieťový adaptér nie je zapojený.	Sieťový adaptér zapojte do vhodnej zásuvky.
Počas prevádzky sa ozýva klepanie.	Zvlhčovacie disky nie sú správne vložené do prístroja.	Vložte správne zvlhčovacie disky do prístroja.
	Vo vani sa usadili nánosy vodného kameňa.	Odstráňte nánosy vodného kameňa z vane.
Okolo prístroja je vlhko.	Z krytu vyteká voda.	Vyprázdnite vaňu a nechajte ju zaschnúť 24 hodín.
Zvlhčovacie disky nerotujú.	Zvlhčovacie disky nie sú správne uložené v prístroji.	Vložte správne zvlhčovacie disky do prístroja.

9. Likvidácia

V záujme ochrany životného prostredia nesmie byť spotrebič po uplynutí času svojej životnosti vyhodnený spolu s domovým odpadom.

Likvidácia sa musí vykonať prostredníctvom príslušných zberných miest vo vašej krajine.

Dodržiujte miestne predpisy pre likvidáciu materiálov.

Prístroj zlikvidujte podľa smernice o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ).

Ak máte otázky, obráťte sa na príslušný komunálny úrad, ktorý má na starosti likvidáciu.



10. Náhradné diely a diely podliehajúce opotrebeniu

Náhradné diely a diely podliehajúce opotrebeniu sú k dostaniu prostredníctvom príslušného servisného strediska (podľa priloženého zoznamu). Uveďte príslušné objednávacie číslo.

Názov	Číslo položky alebo objednávacie číslo
Predradený filter, kombinovaný filter (HEPA filter triedy E 10 / aktívne uhlie)	660.11
Nádržka na vodu	163.653
Zvlhčovacie disky	163.654

11. Technické údaje

Model	LR 330
Napätie / výkon	Vid'. typový štítok na prístroji
Rozmery (d x š x v)	370 x 260 x 362 mm
Hmotnosť bez vody	6,7 kg
Vhodné pre miestnosti o veľkosti	Až cca 35 m ²
Obsah nádržky	4,6 l
Obsah vane	1,3 l
Odparovací výkon	Až 220 ml / h
Prípustné prevádzkové podmienky	+5 ° C do +40 ° C, relatívna vlhkosť vzduchu ≤ 90% (nekondenzujúca)
Trieda ochrany	II <input type="checkbox"/>

Technické zmeny vyhradené.

KONTAKT NA SERVISNÉ STREDISKO:

Výhradný dovozca a distribútor pre ČR a SK:

BORGY CZ, a. s.

Reklamácie / servis

Hlučov 1353

250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, Česká republika

Tel.: +420 326 320 662

E-mail: reklamace@borgy.cz,

www.borgy.cz