



VIVAX

Made for you

FF-100M

CZ

Návod k použití

Záruční list / Servisní místa



RoHS

Vzduchový ventilátor

FF-100M



Je důležité, abyste si před použitím produktu přečetli tyto instrukce a důrazně vám je doporučujeme uschovat na bezpečném místě pro případ budoucí potřeby.

BEZPEČNOST A UPOZORNĚNÍ

Důležité: Příručku s pokyny si prosím uschovejte pro další použití.

Věříme, že bezpečný výkon je první prioritou každého spotřebního produktu. Žádáme, aby všechny elektrické spotřebiče, které používáte, byly provozovány rozumným způsobem, s náležitou péčí a pozorností věnovanou následujícímu důležitému návodu k obsluze.

Důležitá ochrana vašeho ventilátoru

Při používání jakéhokoliv elektricky napájeného spotřebiče byste měli vždy dodržovat základní bezpečnostní opatření.

Varování: Ke snížení rizika požáru, úrazu elektrickým proudem nebo zranění osob nebo majetku:

- Před prvním použitím se ujistěte, že jste ze spotřebiče odstranili veškerý obalový materiál, štítky nebo nálepky.
- Produkt vždy provozujte ze zdroje napájení se stejným napětím, frekvencí a výkonem, jaké je uvedeno na identifikačním štítku produktu.
- Spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí pouze v případě, že jsou pod dozorem nebo byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a chápou související rizika.
- Děti se s přístrojem nesmí hrát, ani pokud jsou pod dohledem.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Čištění a užitelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Pokud výrobek používají děti, nebo je používán v jejich blízkosti, nebo pokud je používán nebo v blízkosti osob s omezenými schopnostmi, je nezbytný přísný dohled. Nedovolte aby děti používaly zařízení jako hračku.

- Výrobek s poškozeným kabelem nebo zástrčkou, po nesprávné funkci nebo pádu či jakémkoli zjevném poškození nesmí být použit. Kompletní produkt vraťte prodávajícímu na kontrolu, nebo kontaktujte autorizované servisní středisko.
- Pokud zařízení nepoužíváte, nebo jej plánujete čistit, odpojte jej ze sítě.
- Spotřebič by neměl být používán osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud není nad nimi vykonáván dohled nebo nebyly plnohodnotně instruovány.
- Děti by měly být při používání produktu vždy pod dohledem, aby se zajistilo, že se s produktem nebudou hrát.
- K přístroji nepoužívejte žádné další příslušenství ani doplňky.
- Abyste zabránili požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poranění osob, zástrčku, jednotku, nebo kabel neponořujte do vody či jiných tekutin.
- Jednotku vždy umístějte na rovný povrch. Během používání nenechávejte produkt nikdy bez dozoru.
- Přístroj nepoužívejte s prodlužovacím kabelem, aby nedošlo k přetížení.
- Nenechávejte kabel viset přes okraj stolu nebo pracovní desky.
- Zabraňte kontaktu mezi kabelem a horkými povrchy.
- Pouze pro vnitřní použití. Jen pro domácí použití.
- Nepoužívejte přístroj pro jiné účely, než pro které je určen.
- Toto zařízení by mělo být používáno pouze tak, jak je uvedeno v příloženém návodu k použití. Tyto pokyny si prosím uschovejte pro další použití.
- Před vytažením zástrčky z elektrické zásuvky se ujistěte,

že jsou vaše ruce suché. Nikdy nevytahujte zástrčku ze zásuvky tažením kabelu. Pokud tento přístroj používají děti nebo invalidní osoby, nebo je přístroj v provozu v jejich blízkosti, je nezbytný přísný dohled.

- Udržujte kryt přívodu vzduchu čistý, bez prachu nebo chomáčů.
- Přívod vzduchu nesmí být částečně ani zcela zablokovaný. Může to způsobit přehřátí ventilátoru. V případě přehřátí bezpečnostní vypínač způsobí vypnutí ventilátoru a jeho nefunkčnost, a to až do doby, dokud jednotka dostatečně vychladne. V takovém případě přístroj vypněte, odpojte jej ze zásuvky a nechte ho vychladnout. Před dalším použitím přístroje odstraňte jakékoliv překážky ve výstupu nebo vstupu vzduchu. Pokud by se měl ventilátor opět vypnout, a to i tehdy, když není přívod nebo výstup vzduchu zablokovaný, obraťte se na autorizované servisní středisko a požádejte ho o kontrolu a opravu.
- Ventilátor nezakrývejte ani něj nic nepokládejte.
- Nic do ventilátoru přes mřížku nevkládejte.
- Nepoužívejte ventilátor, pokud není správně a zcela smontován.
- Nepoužívejte ventilátor bez ochranných krytů, protože by takové jednání mohlo vést ke zranění.
- Nepoužívejte ventilátor do 1 metru od jiného elektrického nebo elektronického zařízení (např. TV, počítače atd.), protože by mohl způsobit rušení.
- Instalace ochranného zařízení ovládaného zbytkovým proudem s jmenovitým vypínacím proudem 30 mA nabízí dodatečnou ochranu. Kontaktujte svého elektrikáře.

Upozornění:

1. Spotřebič není určen pro provoz pomocí externího časovače nebo samostatného systému dálkového ovládání.
2. Při připojování a odpojování přístroje ze zásuvky dbejte na to, abyste měli ruce suché.
3. Před zapnutím spotřebiče se ujistěte, zda jsou všechny jeho části nainstalované správně.
4. Příklad neponožte do vody nebo jiné tekutiny.
5. Po použití vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Důležitá bezpečnostní opatření pro všechny elektrické spotřebiče

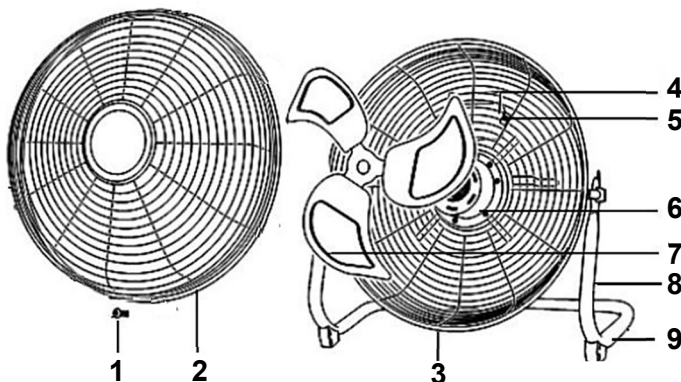
1. Připojujte pouze do vhodné uzemněné elektrické zásuvky s napětím 220-240 V ~ 50 Hz.
2. Před použitím spotřebiče si pozorně přečtěte všechny pokyny a pro případné další použití si je odložte.
3. Před prvním použitím spotřebiče odstraňte a bezpečně zlikvidujte všechny obalové materiály a reklamní štítky.
4. Před použitím zcela rozviňte napájecí kabel.
5. Nenechte napájecí kabel převislé přes okraj lavice nebo stolu, dotýkat se horkého povrchu ani ho nezauzlujte.
6. Pro ochranu před úrazem elektrickým proudem se vyhněte ponořování napájecího kabelu, zástrčky nebo spotřebiče do vody nebo jiné kapaliny, pokud to nedoporučují pokyny na čištění.
7. Doporučuje se přístroj pravidelně kontrolovat. Spotřebič nepoužívejte, pokud se jakýmkoli způsobem poškodí napájecí kabel, zástrčka, konektor nebo spotřebič samotný.
8. Spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti. Tento spotřebič nepoužívejte pro jiné účely, než pro které je

určen. Spotřebič nepoužívejte v pohybuujících se vozidlech nebo člunech. Spotřebič nepoužívejte venku. Nesprávné použití může způsobit zranění.

9. Pokud spotřebič nepoužíváte, vždy ho vypněte ze zásuvky a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
10. Před čištěním spotřebič vždy do polohy VYPNUTO. Zástrčku odpojte ze zásuvky a vytáhněte napájecí kabel, pokud je odnímatelný, i ze spotřebiče a nechte všechny části vychladnout.

Tento spotřebič neumísťujte na nebo do blízkosti zdrojů tepla, jako jsou varné desky nebo trouby. Umístěte ventilátor na stabilní a suchý povrch, aby při provozu nedošlo k převrácení.

HLAVNÍ ČÁSTI



- | | |
|----------------------------|---|
| 1. Bezpečnostní šroub | 6. Motor |
| 2. Přední kryt | 7. Čepel |
| 3. Zadní kryt | 8. Kovová trubice s vertikálním nastavením polohy |
| 4. Rukojeť | 9. Stojan kovové trubice |
| 5. Skříňka spínací skříňky | |

SLOŽENÍ A INSTALACE

Před zahájením montáže se ujistěte, že je ventilátor odpojen od zdroje napájení a vypnutý.

1. Z kovové trubice odšroubujte šrouby.
2. Vložte kovové trubice do kovové základny, znovu je vložte a šrouby dotáhněte.

FUNKCE - ÚVOD

- I. Před použitím ventilátoru se ujistěte, že je postaven na rovném a stabilním povrchu. Může dojít k poškození, pokud je ventilátor skloněn nebo klesající.
- II. Zástrčku zapojte přímo do standardní síťové zásuvky. Ujistěte se, že zástrčka je pevně zasunuta v zásuvce.

1. Ventilátor umístěte na rovný a suchý povrch.
2. Ventilátor zapojte do vhodné síťové zásuvky. Otáčením regulátoru rychlosti zvolte požadované nastavení rychlosti. K dispozici jsou 4 nastavení - 0 (vypnuto), 1 (nízké), 2 (střední) a 3 (vysoké).
3. Jemným zatlačením ochranného krytu nastavíte úhel sklonu hlavy ventilátoru.
Pozor: Při nastavování úhlu by měl být ventilátor vždy vypnutý.

4. Otočte regulátor rychlosti do polohy "0" a ventilátor odpojte.

Pozor: Když je ventilátor v provozu, nikdy se nedotýkejte čepele rukou nebo jinými předměty.

ŘEŠENÍ JEDNODUCHÝCH ZÁVAD

Při spuštění ventilátoru se lopatka ventilátoru nehýbe:

Zkontrolujte, zda je zástrčka skutečně zasunuta do zásuvky, nebo zda nedošlo k zdeformování krytu, který by se mohl dotýkat lopatky ventilátoru.

Při spuštění ventilátoru se objeví hlasitý zvuk:

Zkontrolujte jednotku následovně:

3. Kolem lopatky ventilátoru se nachází malý kroužek.
4. Pokryvený kryt se dotýká lopatky ventilátoru.

POKYNY PRO ČIŠTĚNÍ

Pokud potřebujete vyčistit ventilátor:

- Odpojte ventilátor ze zásuvky.
- Otřete ho vlhkým hadříkem a malým množstvím neabrazivního čisticího prostředku.
- Nikdy ventilátor nenamáčejte.
- Nepoužívejte přístroj, pokud je mokrá.
- Pravidelně čistěte vstup a výstup vzduchu ventilátoru. Je na to možné použít vysavač.

POKYNY NA SKLADOVÁNÍ

Ventilátor by měl skladovat na chladném a suchém místě.

Skladujte mimo dosah dětí.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Model	Napětí	Frekvence	Výkon	Velikost čepele
FF-100M	220V-240V~	50Hz	100W, Class I	45 cm, 3x čepele

LIKVIDACE ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



V zájmu ochrany našeho životního prostředí a co nejúplnější recyklace použitých surovin se vyžaduje, aby spotřebitel vrátil neopravitelné zařízení do systému veřejného sběru elektrických a elektronických zařízení. Přeškrtnutý symbol znamená, že tento výrobek musí být navrácen do sběrného místa pro elektronický odpad, aby ho bylo možné recyklovat nejlepší možnou cestou recyklace surovin.

Zajištěním tohoto produktu zabráníte možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, které by mohly být jinak způsobeno nesprávnou likvidací tohoto produktu. Recyklací materiálů z tohoto produktu pomůžete chránit zdravé životní prostředí a přírodní zdroje.

Podrobné informace o sběru EE produktů získáte u prodejce, u kterého jste si produkt zakoupili.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU

Toto zařízení bylo vyrobeno v souladu s příslušnými evropskými normami a se všemi příslušnými směrnicemi a nařízeními.

EU prohlášení o shodě si lze stáhnout z následujícího odkazu:

www.msan.hr/dokumentacija/artikala



ZÁRUČNÍ LIST

VIVAX

CZ**MODEL SPOTŘEBIČE****SÉRIOVÉ ČÍSLO****DATUM PRODEJE****ČÍSLO ÚČTU PRODÁVAJÍCÍHO****PODPIS A RAZÍTKO
PRODÁVAJÍCÍHO**

VÁŽENÍ ZÁKAZNÍCI!

Děkujeme Vám, že jste si zakoupili spotřebič Vivax, a doufáme, že budete se svým výběrem spokojeni. Pokud bude v záruční lhůtě potřebná oprava výrobku, prosíme Vás, abyste se poradili s autorizovaným prodávajícím, který Vám výrobek prodal, nebo nás kontaktujte na níže uvedených tel. číslech a adrese. **PŘED POUŽITÍM VÝROBKU SI PROSÍM PEČLIVĚ PŘEČTĚTE POKYNY PŘILOŽENÉ K VÝROBKU!**

1. Touto zárukou M SAN Grupa jako poskytovatel záruky v České republice zaručuje bezplatnou opravu výrobku v souladu s platnými předpisy a v souladu s podmínkami uvedenými v tomto záručním listu.
Touto zárukou zaručujeme, že předmět této záruky bude fungovat bez závad zapříčiněných eventuální chybou při výrobě, nebo vadou materiálu. Všechny závady, které eventuálně vzniknou, budou v záruční lhůtě zdarma odstraněny v autorizovaném servisu.
2. **ZÁRUČNÍ PODMÍNKY** Záruční lhůta začíná plynout ode dne zakoupení výrobku a trvá **24 měsíců**.
3. V případě vady výrobku, který je předmětem této záruky, zaručujeme, že tento výrobek opravíme v co možná nejkratší lhůtě a to nejpozději do 30 dnů. Pokud výrobek nebude možné opravit nebo nebude opraven do 30 dnů, bude vyměněn za nový. Záruka bude prodloužena o dobu trvání opravy.
4. Záruka se uznává pouze s předloženým prodejním dokladem a tímto záručním listem, který musí být řádně vyplněný a musí tedy obsahovat datum prodeje, razítko a podpis prodávajícího.
5. **ZÁRUKA NEZAHRNUJE**
6. Pravidelnou kontrolu, údržbu a výměnu součástí, které se opotřebovávají běžným používáním, úpravy nebo změny s cílem vylepšení výrobku, které nejsou popsány v technických pokynech k používání, pokud k těmto úpravám není předložen souhlas M SAN Grupa d.o.o.
7. **Záruka se nevztahuje na následující případy:**
Pokud kupující nepředloží prodejní doklad.
Pokud kupující nedodržel pokyny k používání výrobku.
Pokud byl výrobek otevírán, upravován nebo opravován neoprávněnou osobou.
Pokud závady na výrobku vznikly působením vyšší moci, jako jsou: úder blesku, přepětí v elektrické síti, živelní pohromy a podobně. Pokud závady vznikly poškozením v důsledku používání spotřebiče v rozporu s pokyny nebo nesprávnou dopravou. Pokud závada nastala chybou v systému, ke kterému je přístroj připojen.
Práva stanovená výrobcem v této záruce nemění zákonná spotřebitelská práva platící České republice.
8. Prohlášení o shodě a kopii originálního Prohlášení o shodě (EC Declaration of Conformity) můžete převzít na naší internetové stránce www.msan.hr/dokumentacijaartikala

Název firmy poskytovatele záruky: M SAN GRUPA d.o.o., Dugoselska ulica 5, 10372 Rugvica, Croatia

Tel: +385 1 3654-961, Fax: +385 1 365 4982

e-mail: info@mrservis.hr, prodaja@mrservis.hr, <http://www.vivax.com>

**DATUM PŘIJETÍ
SPOTŘEBIČE K OPRAVĚ****DATUM OPRAVY**

**DATUM PŘIJETÍ
SPOTŘEBIČE K OPRAVĚ****DATUM OPRAVY**

**DATUM PŘIJETÍ
SPOTŘEBIČE K OPRAVĚ****DATUM OPRAVY**

Malé domácí spotřebiče, Bílé zboží, Smartphone a tablet, TV a audio

Město	Servis	Adresa	Telefon / E-mail
Bystřice nad Pernštejnem	RMA s.r.o.	K Ochozí 761 Bystřice nad Pernštejnem	+420 603 573 561 objednavky@RMAsluzby.cz

Malé domácí spotřebiče, Bílé zboží

Město	Servis	Adresa	Telefon / E-mail
Český Brod	Repairsys CZ s.r.o.	Český Brod 1352, 282 01	+420 277 271 261 info@repairsys.eu

Obraťte se na centrální servis. Budou přijata na nejbližší místní služby ve vaší oblasti.

Information requirements (EN)**Zahtjevi za informacije (HR)****Zahtevi za informacije (SRB)****Барања за информации (MAK)****Kërkesat e informacionit (AL)****Požadavky na informace (CZ)****Požiadavky na informácie (SK)****Zahteve za informacije (SL)****Wymogi dotyczące informacji (PL)****Termékinformációs követelmények (HU)****Изисквания за информацията (BG)****Cerințe privind informațiile (RO)****Informationsanforderungen (DE)****Prescrizioni relative alle informazioni (IT)****Informatie-eisen (NL)**

	English	Hrvatski
A	Information requirements	Zahtjevi za informacije
B	Trade mark	Robna marka
C	Model Identification	Naziv modela
D	Maximum fan flow rate (F, m ³ /min)	Maksimalna stopa protoka (F, m ³ /min)
E	Fan power input (P, W)	Ulazna snaga ventilatora (P, W)
F	Service value (SV, m ³ /min/W)	Servisna vrijednost (SV, m ³ /min/W)
G	Standby power consumption (P _{SB} , W)	Potrošnja električne energije u stanju mirovanja (P _{SB} , W)
H	Fan sound power level (L _{WA} , dB(A))	Razina buke ventilatora (L _{WA} , dB(A))
I	Maximum air velocity (c, m/sec)	Maksimalna brzina zraka (c, m/sec)
J	Seasonal electricity consumption (Q)	Sezonalna potrošnja (Q)
K	Measurement standard for service value	Norma mjerenja servisne vrijednosti
L	Contact details for obtaining more information	Detalji o kontaktu za dobivanje više informacija

VIVAX
FF-100M
79,95 m³/min
91,50 W
0,87 (m³/min)/W
- W
64,70 dB(A)
4,9 m/sec
29,28 kWh/a
EN IEC 60879:2019 Comfort fans and regulators for household and similar purposes -- Methods for measuring performance
M SAN Grupa d.o.o., Dugoselska ulica 5, 10372 Rugvica, HR

	Srpski	Македонски	Shqiptar	Český
A	Zahtevi za informacije	Барања за информации	Informacion guide	Požadavky na informace
B	Robna marka	Комерцијална марка	Markë	Známka dodavatele
C	Naziv modela	Модел	Lloji i pajisjes	Identifikační značka modelu
D	Maksimalna stopa protoka (F, m ³ /min)	Максимално ниво на проток (F, m ³ /min)	Norma maksimale e shpejtësisë së ventilatorit (F, m ³ /min)	Maximální průtok ventilátoru (F, m ³ /min)
E	Ulazna snaga ventilatora (P, W)	Влезна снага на вентилаторот (P, W)	Fuqja hyrëse e ventilatorit (P, W)	Příkon ventilátoru (P, W)
F	Servisna vrednost (SV, m ³ /min/W)	Сервисна вредност (SV, m ³ /min/W)	Vlera e shërbimit (SV, m ³ /min/W)	Provozní hodnota (SV, m ³ /min/W)
G	Potrošnja električne energije u stanju mirovanja (P _{SB} , W)	Потрошувачка на електрична енергија во режим на мирување (P _{SB} , W)	Konsumi i energjisë në „Standby“ (P _{SB} , W)	Spotřeba energie v pohotovostním režimu (P _{SB} , W)
H	Nivo buke ventilatora (L _{WA} , dB(A))	Ниво на бука на вентилаторот (L _{WA} , dB(A))	Niveli i fuqisë së tingullit të ventilatorit (L _{WA} , dB(A))	Hladina akustického výkonu ventilátoru (L _{WA} , dB(A))
I	Maksimalna brzina vazduha (c, m/sec)	Максимална брзина на воздух (c, m/sec)	Shpejtësia maksimale e ajrit (c, m/sec)	Maximální rychlost proudění vzduchu (c, m/sec)
J	Sezonalna potrošnja (Q)	Сезонска потрошувачка (Q)	Konsumi sezonal (Q)	Sezónní spotřeba (Q)
K	Norma merjenja servisne vrednosti	Norma за мерење на сервисна вредност	Standardi i matjes për vlerën e shërbimit	Norma pro měření provozní hodnoty
L	Detalji o kontaktu za dobivanje više informacija	Детали на контактот за добивање на повеќе информации	Detajet e kontaktit për marrjen e më shumë informacioneve	Kontaktní osoby, které poskytnou další informace

	Slovenský	Slovenščina	Polski	Magyar
A	Požiadavky na informácie	Zahteve za informacije	Wymogi dotyczące informacji	Termékinformációs követelmények
B	Ochranná známka	Blagovna znamka	Znak towarowy	Márka
C	Model	Model	Identyfikator modelu	Modell
D	Maximálny prietok ventilátora (F, m ³ /min)	Najvyššia stopnja pretoka ventilatorja (F, m ³ /min)	Maksymalne natężenie prze-plywu wentylatora (F, m ³ /min)	Maximális ventilátor-légtömegáram (F, m ³ /min)
E	Prikon ventilátora (P, W)	Dovod energije ventilatorja (P, W)	Moc wentylatora (P, W)	A ventilátor bemeneti elektromos teljesítménye (P, W)
F	Prevádzková hodnota (SV, m ³ /min/W)	Servisna vrednost (SV, m ³ /min/W)	Wartość eksploatacyjna (SV, m ³ /min/W)	Üzemérték (SV, m ³ /min/W)
G	Spotreba energie v pohotovostnom režime (P _{SB} , W)	Poraba energije v stanju pripravljenosti (P _{SB} , W)	Pobór mocy w trybie czuwania (P _{SB} , W)	Energiafogyasztás készenléti üzemmódban (P _{SB} , W)
H	Hladina akustického výkonu ventilátora (L _{WA} , dB(A))	Raven zvočne moči ventilatorja (L _{WA} , dB(A))	Poziom mocy akustycznej wentylatora (L _{WA} , dB(A))	A ventilátor hangteljesítményszintje (L _{WA} , dB(A))
I	Maximálna rýchlosť prúdenia vzduchu (c, m/sek)	Najvyššia hitrost zraka (c, m/sek)	Maksymalna prędkość powietrza (c, m/sek)	Legnagyobb légsebesség (c, m/sek)
J	Sezónna spotreba (Q)	Sezonska poraba (Q)	Zużycie sezonowe (Q)	Sezonális fogyasztás (Q)
K	Norma merania pre prevádzkovú hodnotu	Standard merjenja servisne vrednosti	Norma dla pomiaru wartości eksploatacyjnej	Az üzemérték méréséhez alkalmazott szabvány
L	Kontaktne údaje na získanie ďalších informácií	Podatki za stik za pridobitev dodatnih informacij	Dodatkowych informacji udzielają	Kapcsolatfelvételi adatok további információk beszerzéséhez

	Български	Românesc	Deutsch	Italiano
A	Изисквания за информацията	Cerințe privind informațiile	Informationsanforderungen	Prescrizioni relative alle informazioni
B	Комерцијална марка	Marca comercială	Warenzeichen	Marchio
C	Модел	Model	Modell	Modello
D	Максимален дебит на вентилатора (F, m ³ /min)	Debitul maxim al ventilatorului (F, m ³ /min)	Maximaler Volumenstrom (F, m ³ /min)	Portata massima d'aria (F, m ³ /min)
E	Входна мощност на вентилатора (P, W)	Puterea de intrare a ventilatorului (P, W)	Ventilator-Leistungsaufnahme (P, W)	Potenza assorbita del ventilatore (P, W)
F	Експлоатационна стойност (SV, m ³ /min/W)	Valoarea de uz (SV, m ³ /min/W)	Serviceverhältnis (SV, m ³ /min/W)	Valori di esercizio (SV, m ³ /min/W)
G	Консумация на мощност в режим „в готовност“ (P _{SB} , W)	Consumul de putere în modul standby (P _{SB} , W)	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P _{SB} , W)	Consumo elettrico in modo «attesa» (P _{SB} , W)
H	Ниво на звуковата мощност на вентилатора (L _{WA} , dB(A))	Nivelul de putere acustică al ventilatorului (L _{WA} , dB(A))	Ventilator-Schalleistungspegel (L _{WA} , dB(A))	Livello di potenza sonora del ventilatore (L _{WA} , dB(A))
I	Максимална скорост на въздуха (c, m/sek)	Viteza maximă a aerului (c, m/sek)	Maximale Luftgeschwindigkeit (c, m/sek)	Velocità massima dell'aria (c, m/sek)
J	Сезонна консумация (Q)	Consum sezonier (Q)	Saisonaler Verbrauch (Q)	Consumo stagionale
K	Стандарт за измерване на експлоатационната стойност	Standardul de măsurare pentru valoarea de uz	Messnorm für die Ermittlung des Serviceverhältnisses	Norme di misura per il valore di esercizio
L	Информация за контакти с цел получаване на повече	Datele de contact pentru informații suplimentare	Kontaktadresse für weitere Informationen	Referente per ulteriori informazioni

	Nederlands
A	Informatie-eisen
B	Handelsmerk
C	Model
D	Maximaal ventilatordebiet (F, m ³ /min)
E	Opgenomen vermogen (P, W)
F	Bedrijfswaarde (SV, m ³ /min/W)
G	Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (P _{SB} , W)
H	Geluidsvermogensniveau van de ventilator (L _{WA} , dB(A))
I	Maximale luchtsnelheid (c, m/sek)
J	Seizoensverbruik (Q)
K	Meetnorm voor bedrijfswaarde
L	Contactgegevens voor nadere informatie



VIVAX

www.VIVAX.com