

TOSHIBA

Leading Innovation >>>



PAREMA ELUKVALITEEDI NIMEL



Toshiba Premium



Toshiba Premium õhksoojus-pump on loodud põhjamaise karge kliima jaoks. Premiumi jaoks loodud uuendused teevad elamise mugavamaks ja annavad küttekuludelt tuntava kokkuhoiu. Soojuspump hoiab toatemperatuuri aastaringelt meeldivana – nii suvekuumuses kui karmis pakases. Usalda kogemusi, sest Toshiba on juba enam kui 50 aasta jooksul olnud oma valdkonna liider. Usaldusväärne, mugav ja keskkonnasõbralik.

VTT-testitud ja Eurovent-sertifikaat



Seda, et Toshiba peab oma lubadust olla energiatõhus, keskkonnasõbralik ja vastupidav, kinnitavad Põhjamaades läbiviidud testimised ja üleeuroopaline Euroventi sertifikaat. Toshiba – see on usaldusväärne tippkvaliteet sinu kodule.

Alati puhas ja värske siseõhk

Toshiba õhksoojuspumba plasmafilter ja ionisaator eemaldavad ruumiõhust allergeenid ja kõrvalised lõhnad. Juhtpuldil saad selle funktsiooni käivitada või seisata millal aga soovid. Puhta õhu tagab lisaks eriline soojusvaheti pinnakate, mis hülgab mustust ja takistab hallituse teket soojusvahetil.



Intelligentne juhtpult ja Wi-Fi/SMS

Toshiba Premiumi saad mugavalt seadistada kirka ja suure displeiga kaugjuhtimispuldilt. Olulisemaid funktsioone saad käivitada vaid ühe nupuvajutusega. Premiumi saad juhtida ka Wi-Fi- ja SMS-funktsiooni abi, mis annab võimaluse seadistada oma kodu sisekliimat kõikjalt maailmast siis, kui seda soovid.





Toshiba Premium

Toshiba Premium on Toshiba õhksoojuspumpade uus tippmudel. Skandinaaviapärase stiilse disainiga õhksoojuspumpa on koondatud kõik Toshiba uusimaid ja innovatiivsemad lahendused, mis võimaldavad säästa energiat, suurendada kasutusmugavust ning anda seadmele senisest veelgi pikema tööea. Tiptehnoloogia optimeerib seadme tööd nii, et soovitud õhutemperatuur saavutatakse minimaalse kuluga ja maksimaalse kasuteguriga.

Ainulaadne kamina- või ahjusoojuse parem kasutus!

Toshiba Premium pakub ainukesena turul ainulaadset funktsiooni, mis aitab kaminasoojusel tõhusalt majas laiali kanduda. Kaminarežiimi kasutades puhub siseühik õhku ringi ka siis, kui välisühiku kompressor on seiskunud. Režiimi saad käivitada lihtsalt kaugjuhtimispuldist.



Parim energiklass – suurem sääst. Isegi pakases!

Toshiba Premiumi energiklass on parim võimalik **A+++** nii küttele kui ka jahutusele. Soojuspumba aastaringne energiatõhusus SCOP-arv on oma klassi kõrgeim 5.3, millega Premium isegi ületab A+++ energiklassi nõuded.

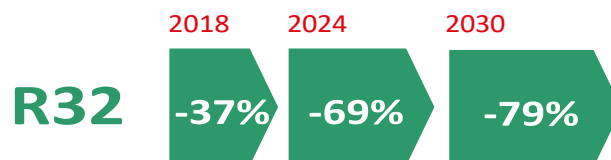
Ka küttevõimsuse poolest on Toshiba Premium oma klassi tipus. Selle tõestuseks on ülihead näitajad ka -30°C pakasega. Usaldusväärsus ja töökindlus põhjamaises kliimas tagavad sulle maksimaalse kokkuhoiu kodu küttekuludelt.

Kõrge elukvaliteet ja keskkonnasõbralikkus

Toshiba kasutab uutes õhksoojuspumpades keskkonnasõbralikku külmaainet R32. Uus külmaaine vähendab märkimisväärselt CO₂-heitmeid. See on tõhusaks abiks võitluses

kliimamuutuste vastu.

Uute tehnoloogiate pidev kasutuselevõtmine tagab Toshiba õhksoojuspumpadele ka pika eluea.

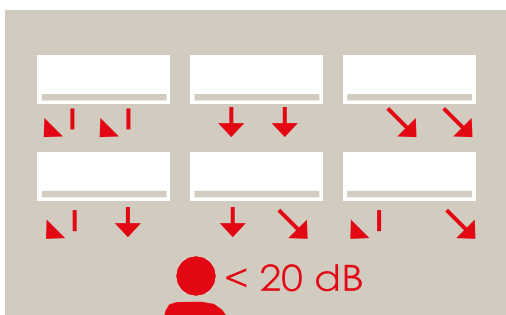


Uue külmaaine mõju CO₂-heitmete kogusele.

Soe – või jahe õhk just õiges suunas

Toshiba intelligentse õhusuunaja abil saad õhuvoo juhtida just õiges suunas. See tagab erinevatele ruumidele mugava ja ühtlase

Takistamatu õhuliikumise. Eelseadistatud on 6 valikut. Sellest, et seade on tõesti toas mugav, räägib madal müratase.



Täielik Premium kõigilt omadustelt!

- Projekteeritud põhjamaisele kliimale. Testitud Soomes!
- Suur küttevõimsus ka -30 °C pakasega
- Kõrge energiatõhusus A+++
- Valvetemperatuur seadistatav 5–13 °C vahel
- Uus keskkonnasõbralik külmaaine R32
- Äärmiselt vaikke
- Uus modernne välimus
- Ainulaadne kaminafunktsioon
- Individuaalselt seadistatav õhusuunamine
- Wi-Fi ja SMS juhtimine lisavarustusena
- 3 aastat garantiid

Seadme eluiga pikendavad omadused:

- Oma klassi energiasäästlikuim kompressor
- Erilise pinnakattega siseosa soojusvaheti
- Optimaalne topeltsulatus
- Kuivatusfilter ja topelt O-tihendid välisühikus
- Kõrgsurveandur



TOSHIBA Combi Control



Toshiba Premium

Tehnilised andmed

Välisühik			RAS-25PAVPG-ND	RAS-35PAVPG-ND
Siseühik			RAS-25PKVPG-ND	RAS-35PKVPG-ND
Küttevõimsus	kW		3.2	4.0
Küttevõimsus (min. - max.)	kW		0.70 - 6.70	0.70 - 7.70
Tarbitav (min. - kesk. - max.)	kW	H	0.17 - 0.60 - 1.90	0.15 - 0.80 - 2.40
Pdesign h	kW		3.0	3.8
COP	W/W		4.12 - 5.33 - 3.52	4.66 - 5.0 - 3.21
SCOP			5.3	5.1
Energiaklass		H	A+++	A+++
Sessoon energiatarve	kWh/a	H	822	1046
Jahutusvõimsus	kW		2.5	3.5
Jahutusvõimsus (min. - max.)	kW		0.9 - 3.50	0.9 - 4.1
Tarbitav (min. - kesk. - max.)	kW	C	0.18 - 0.48 - 0.80	0.18 - 0.77 - 0.98
Pdesign c	kW		2.5	3.5
EER	W/W		5.0 - 5.21 - 4.37	5.0 - 4.54 - 4.18
SEER			8.8	8.7
Energiaklass		C	A+++	A+++
Sesoon energiatarve	kWh/a	C	101	144
Aastane enrgiatarve	kWh		240	385
Tehnilised andmed				
Siseühik			RAS-25PKVPG-ND	RAS-35PKVPG-ND
Õhuhulk (h)	m3/h - l/s	C	670 - 187	690 - 192
Õhuhulk (l)	m3/h - l/s	C	300 - 83	300 - 83
Müratase (h/l (q))	dB(A)	C	42/25 (20)	43/25 (20)
Müravõimsus l (h)	dB(A)	C	57	58
Õhuhulk (h)	m3/h - l/s	H	720 - 202	730 - 202
Õhuhulk (l)	m3/h - l/s	H	310 - 88	320 - 88
Müratase (h/l (q))	dB(A)	H	44/25 (20)	44/25 (20)
Müravõimsus (h)	dB(A)	H	59	59
Mõõdud (kxlxs)	mm		293x851x270	293x851x270
Kaal	kg		14	14
Tehised andmed				
Välisühik			RAS-25PAVPG-ND	RAS-35PAVPG-ND
Õhuhulk (max)	m3/h - l/s	C	1870 - 520	2160 - 600
Müratase	dB(A)	C	47	48
Müravõimsus	dB(A)	C	61	65
Tööpiirkond	°C	C	-15~46	-15~46
Õhuhulk (max)	m3/h - l/s	H	2160 - 600	2160 - 600
Müratase (h)	dB(A)	H	49	50
Müravõimsus (h)	dB(A)	H	64	65
Tööpiirkond	°C	H	-30~24	-30~24
Mõõdud (kxlxs)	mm		630x800x300	630x800x300
Kaal	kg		42	43
Kompressor			DC Twin Rotary	DC Twin Rotary
Torimõõdud (imi/vedel)			3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"
Min. torupikkus	m		2	2
Max. torupikkus	m		25	25
Max. kõrgustevahe	m		10	10
Torupikkus ilma lisa külmaineta	m		15	15
Uus juhtpult			Nädalataimeriga	Nädalataimeriga
Toitevool	V-ph-Hz		220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50

C = jahutusrežiim
H = soojehusrežiim

www.toshibaestee.ee

Maaletooja: Refteh OÜ