

PAIGALDUSTARVIKUD 2025 - 1



Paigaldustarvikute
hinnad on leitavad:
www.airwave.ee





Oluline teave!

Tarnetingimused:	EXW/Tallinn, Eesti kui ei ole eraldi märgitud
AVATUD	
Kontor:	E - R 08.30-17.00
Ladu:	E - R 08.30-16.30
ADDRESS	
Kontor ja ladu:	Kesk-Sõjamäe 7, 11415, Tallinn, Eesti
Kodulehekülg:	www.airwave.ee
Kontakt:	myyk@airwave.ee
Paigaldustarvikute hinnad on leitavad:	www.airwave.ee



Tingimused:

- 1) Airwave OÜ (Müüja) jätab endale õiguse teha muudatusi toodete spetsifikatsioonides;
- 2) Garantiitingimustega saab tutvuda meie kodulehel www.airwave.ee;



Eelisoleeritud vasktoru tuletundlikkuse klassiga BLs1d0, Cooltek



CP_2320	1/4" ja 3/8", 20m
CP_2420	1/4" ja 1/2", 20m
CP_2520	1/4" ja 5/8", 20m
CP_3520	3/8" ja 5/8", 20m
CP_4620	1/2" ja 3/4", 20m
CP_1/4	1/4", 6,35mm 25m
CP_3/8	3/8", 9,52mm 25m
CP_1/2	1/2", 12,7mm 25m
CP_5/8	5/8", 15,88mm 25m
CP_3/4	3/4", 19,05mm 25m
CP_7/8	7/8", 22,22mm, 25m

Eelisoleeritud vasktoru tuletundlikkuse klassiga BLs1d0, Ebrille







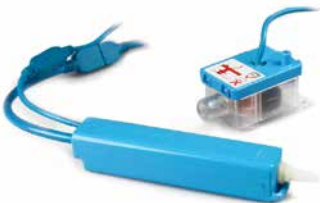
F1220	1/4" + 3/8", 20m
F1221	1/4" + 1/2", 20m
F1222	1/4" + 5/8", 20m
F1224	3/8" + 5/8", 20m
F3200	1/4", 6,35mm, 25m
F3201	3/8", 9,52mm, 25m
F3202	1/2", 12,70mm, 25m
F0761	5/8", 15,88mm, 25m
F0762	3/4", 19,05mm, 25m
F0033	7/8", 22,22mm, 25m

Torukinnitused, ASPEN



B6186/10	Kinnitusklamber Size 1 1/4" - 1/2" (10tk)
B6187/10	Kinnitusklamber Size 2 3/8" - 5/8" (10tk)
B6188/10	Kinnitusklamber Size 3 1/2" - 7/8" (10tk)
B6189/10	Kinnitusklamber Size 4 5/8" - 1 1/8" (10tk)
B6413/10	Torukinnitus 350 x 20mm (10tk) valge

Kondensaadipumbad

	DE05SCC600	Siccom Eco Line (vooluhulk kuni 13,2l/h, tõstekõrgus kuni 10m, imemiskõrgus kuni 1,5m)
	DE20PMCD700	Siccom Flowatch Silence DT20 (vooluhulk kuni 20l/h, tõstekõrgus kuni 10m, imemiskõrgus kuni 3m)
	DE20PMCE450	Siccom Flowatch Silence Design DT20 nurgaga (vooluhulk kuni 20l/h, tõstekõrgus kuni 10m, imemiskõrgus kuni 3m)
	DE25QCC620	Siccom Flowatch Tank+ (mahuti 2,5l, vooluhulk kuni 800l/h, tõstekõrgus kuni 5,6m)
	FP2406/2	Aspen Mini Tank (mahuti 0,24l, vooluhulk kuni 35l/h, tõstekõrgus kuni 15m)







Kondensaadipumbad

	FP3320/5	Aspen Silent+ Mini Lime (vooluhulk kuni 40l/h, tõstekõrgus kuni 15m)
	FP1056/2	Aspen Mini Tank (mahuti 0,24l, vooluhulk kuni 35l/h, tõstekõrgus kuni 15m)
	FP3349	Aspen MAX Hi-Flow (mahuti 1,7l, vooluhulk kuni 550l/h, tõstekõrgus kuni 5m)
	FP2092/2	Aspen Hot Water Economy (mahuti 4l, vooluhulk kuni 900l/h, tõstekõrgus kuni 6m)
	FP1080/2	Aspen Mini Blanc (mahuti 0,24l, vooluhulk kuni 12l/h, tõstekõrgus kuni 10m)



Põhjasoojenduskaabel

	CS015T	Küttegaabel koos termostaadiga 75W, 230V, 1,5m+1m
---	--------	---






Kondensaadivoolikud

	TU16	Rodigas kondensaadivoolik 16mm, 30m
	DH-14	Inaba Denko kondensaadivoolik 14mm, 50m
	DH-16	Inaba Denko kondensaadivoolik 16mm, 50m
	AX5200	Aspen Vinyl Tube Clear kondensaadivoolik 1/4", 6mm, 30m
	DHJ-14	Inaba Denko kondensaadivooliku muhv 14mm
	Y1616	Kondensaadivooliku jätkumuhv 16mm
	DY-14	Inaba Denko kondensaadivooliku Y-ühendus 14mm
	DHB1416	Inaba Denko haisulukk-tagasivooluklapp DH14 ja DH16 kondensaadivooliku jaoks






INABA valged karbikud

<p>UUS</p> 	<p>MD-751-W</p>	<p>Kanal 2m 75x65mm</p>
<p>UUS</p> 	<p>MW-75-W</p>	<p>Karbiku otsa kate</p>
<p>UUS</p> 	<p>MF-75-W</p>	<p>Painduv lõõts 1m</p>
<p>UUS</p> 	<p>MK-75-W</p>	<p>90° horisontaalnurk</p>
<p>UUS</p> 	<p>MP-75-W</p>	<p>Lae/seina läbiviik</p>





INABA valged karbikud

<p>UUS</p> 	<p>MJ-75-W</p>	<p>Ühendusmuhv</p>
<p>UUS</p> 	<p>MCI-75-W</p>	<p>90° vertikaalnurk</p>
<p>UUS</p> 	<p>MCO-75-W</p>	<p>90° vertikaalnurk</p>
<p>UUS</p> 	<p>MS-75</p>	<p>Seinakate</p>
<p>UUS</p> 	<p>MT-75-W</p>	<p>T-liitmik</p>

INABA beežid karbikud

	NSD-77-I	Kanal 2m 75x62mm
	SW-77-I	Karbiku otsa kate
	SC-77-I	90° vertikaalnurk
	SK-77-I	90° horisontaalnurk
	SJ-77-I	Ühendusmuhv

INABA beežid karbikud

	SF-77-500-I	Painduv lõõts 0,5m
	SF-77-1000-I	Painduv lõõts 1m
	SWC-77-I	Seinakate
	SP-77-I	Lae/seina läbiviik
	ST-77-I	T-liitmik

INABA antrasiithallid karbikud (UUS VERSIOON, LAOS SAADAVAL)

UUS		SD-77-A	Kanal 2m 75x62mm
UUS		SW-77-A	Karbiku otsa kate
UUS		SC-77-A	90° vertikaalnurk
UUS		SK-77-A	90° horisontaalnurk
UUS		SJ-77-A	Ühendusmuhv
UUS		SF-77-500-A	Painduv lõõts 0,5m
		SF-77-1000-A	Painduv lõõts 1m
UUS		SP-77-A	Lae/seina läbiviik

Plastik- ja kummijalad

	SP450	Plastikjalg lamedale pinnale 450x105mm (1tk)
	SP1000	Plastikjalg lamedale pinnale 1000x105mm (1tk)
	RB6160_SET	Cooltek kummijalad 600x160x90mm (komplekt)
	RB1160_SET	Cooltek kummijalad 1000x160x90mm (komplekt)
	SCD500242	Tecnosystemi kummijalg 600x140x95mm (1tk)
	11105066V	Tecnosystemi kummijalg 1000x140x95mm (1tk)

Betoonplaadid



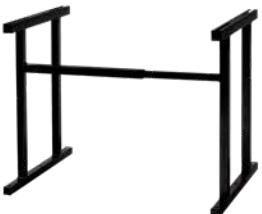

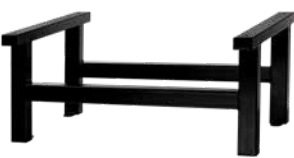

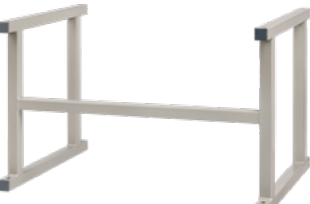
	PLAAT700	Kõnniteepaat 700x550x50
	PLAAT1100	Kõnniteepaat 1100x700x50

Konsoolid ja maaraamid



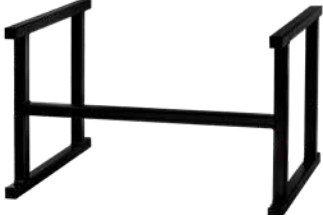
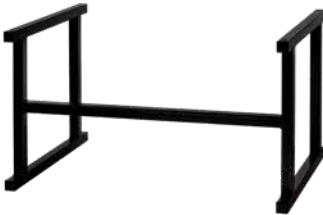
UUS

	SCD500392	Tecnosystemi seinakonsool 800x475mm, seadistatav laius 440-745mm
	MS230	Rodigas seinakonsool 800x420mm, kandevõime kuni 100kg
	MS253	Rodigas seinakonsool 800x465mm, kandevõime kuni 140kg
	MS257	Rodigas seinakonsool 800x550mm, kandevõime kuni 140kg
	MS258	Rodigas seinakonsool 800x650mm, kandevõime kuni 140kg
	MC702_207	Rodigas seinakonsool (kõrgus 535mm, kandevõime kuni 140kg)
	SP545	Daikin Altherma 3 ERGA, Midea M-Thermal 4-6kW, õhk-õhk seadmete maaraam (valge)


Konsoolid

<p>UUS</p> 	SCD500003	Tecnosystemi maaraam Daikin Altherma 3 ERGA seadmele (beež)
<p>UUS</p> 	SCD300068	Kondensaadivann küttegaabliga (kasutamiseks koos raamiga SCD500003) beež
	SP545B	Midea M-Thermal 4-6kW maaraam (must)
	SP740	Rodigas maaraam (kõrgus 400mm, seadistav laius 480-830 mm, sügavus 210-390 mm, max 200 kg)
	AV740	Reguleeritavad jalad maaraamile 55x20 (4tk/komplekt)
	SP580	Daikin Altherma 3 EPRA maaraam (must)
	SP850	Rodigas Daikin Altherma 3 ERLA, Midea M-Thermal 8-16kW maaraam (must)
	SP660	Midea M-Thermal 8-16kW maaraam (valge)

Konsoolid

	SP1050	Midea R290 Nature/Mars maaraam (must)
	SP750	Rodigas maaraam galvaniseeritud metallist (kõrgus 850mm, seadistav laius 540-830mm, sügavus 210-390mm, max 200kg)
	SP660B	Midea M-Thermal 8-16kW maaraam (must)
	SP570	Daikin Altherma 3 ERLA maaraam (must)


Kummipuksid

	NOVIBRA	Kummist amortisaator välisseadmele d-30mm, h-25mm M8x20
	NOVIBRA1	Kummist amortisaator välisseadmele d-40mm, h-25mm M8x20


Ventiilid fancoilidele

	VDE20B2.5OF	2-tee ventiil G3/4"-1/2" koos ajamiga
	VXE20B2.5OF	3-tee ventiil G3/4"-1/2" koos ajamiga

3-tee ventiilid õhk-vesisoojuspumpadele tarbevee boileri jaoks

	V83AM3JAAN001	3-tee ventiil 230V ajamiga, + 3m Molex kaabel
--	---------------	---

Termo kaitseventiil, avaneb 3°C pealt

	AFVALVE1B	Külmumiskaitse klapp (1"/DN25)
---	-----------	--------------------------------

Uute tootekoodidega Tesy tooted!

Saadavust saab kontrollida Airwave e-poest või küsides oma haldurilt.



PSS100E	Tesy akupaak 101l, PU73mm, D=550mm, H=932mm, 8xG1 1/2" (PSS100E)
300632	Tesy akupaak 202l, PU50mm, D=600mm, H=1202mm, 8xG1 1/2" (V 200 60 F40 P4)
300634	Tesy akupaak 294l, PU50mm, D=650mm, H=1422mm, 8xG1 1/2" (V 300 65 F41 P4)
300636	Tesy akupaak 497l, PU50mm, D=750mm, H=1677mm, 8xG1 1/2" (V 500 75 F42 P4)
306404	Tesy akupaak 805l, EPS100mm, D=990mm, H=1947mm, 8xG1 1/2" (V 800 99 P4)
306405	Tesy akupaak 902l, EPS100mm, D=990mm, H=2125mm, 8xG1 1/2" (V 1000 99 P4)

Akumulatsioonipaagid seinale

UUS



306163	Tesy akupaak seinale 48l, PU34mm, D=386mm, H=808mm, 4xG1 1/2" (VB1.2 5038 D02 P1)
306149	Tesy akupaak seinale 100l, PU32mm, D=470mm, H=985mm, 4xG1 1/2" (VB1.2 10047 A02 P1)

Lisad - 306163 ja 306149 akupaakidele

306090	Komplekt 4 tk, plastikkork, K-flex tihendid ja kahepoolne kleebis
306091	Komplekt 4 tk, polüamiidkorkidest G1 1/2", O- tihenditega
306092	Komplektis 2 tk, messingust termostaksud, kaabliläbiviigid ja K-flex tihendid

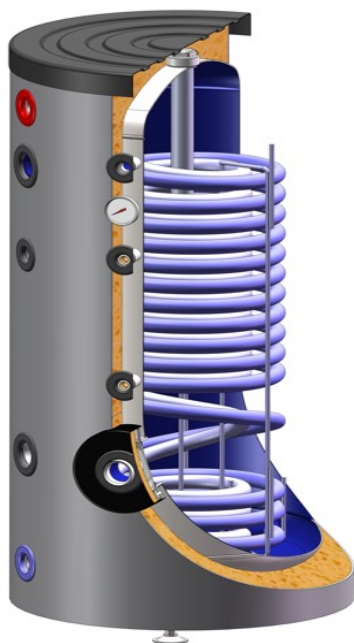
Boilerid õhk-vesi ning maasoojuspumpadele

UUS



306450	Tesy tarbeveeboiler 180l/2,6m ² , 45° ühendused, PU50mm, D=600mm, H=1202mm, BSH max 400mm (EV 2x15 S 200 60 HP 45D)
306451	Tesy tarbeveeboiler 264l/3,8m ² , 45° ühendused, PU50mm, D=650mm, H=1422mm, BSH max 455mm (EV 2x19 S 300 65 HP 45D)
306452	Tesy tarbeveeboiler 443l/5,9m ² , 45° ühendused, PU50mm, D=750mm, H=1677mm, BSH max 555mm (EV 2x23 S 500 75 HP 45D)
306617	Tesy tarbeveeboiler 718l/7,23m ² , 45° ühendused, EPS100mm, D=990mm, H=1947mm, BSH max 645mm (EV 2x19 S 800 99 HP 45D)
306618	Tesy tarbeveeboiler 877l/7,88m ² , 45° ühendused, EPS100mm, D=1050mm, H=2012mm, BSH max 695mm (EV 2x18 S 1000 105 HP 45D)

TESY



TESY on välja töötanud uue põlvkonna kaudselt köetavaid tarbeveeboilereid, millel on suure võimsusega soojusvaheti ja 45° nurga all paiknevad ühendusavad, mis muudavad seadmete paigalduse lihtsaks ja mugavaks.

Omadused:

- Põrandale paigaldatav kaudselt köetav veeboiler ühe topelt-soojusvahetiga, millel on sisemine kollektor ja suur soojusvahetuspind.
- Sobib kõikide soojusallikatega, kuid eriti efektiivne koos soojuspumpade ja teiste madalatemperatuursete kütteallikatega.
- Sobib uusarendustesse ja olemasolevate süsteemide renoveerimiseks.
- Kasutatav ühepere- ja korterelamutes, samuti kontori-, puhke- ja tööstushoonetes.
- Lai mahutivahemik: 200 L kuni 1000 L.
- Konstruktsioon sobib kitsastesse ruumidesse, kus on tagatud lihtne ligipääs hooldusavadele.

Eelised:

- RUUMISÄÄSTLIK disain – ideaalne väikestesse tehnilistesse ruumidesse, nurkadesse või treppide alla.
- Üks soojusvaheti, mille abil saab ühendada taastuenergia allikatega (nt päikesepaneelid või muud kütteallikad).
- Väiksem hüdrauliline takistus – tänu suurema läbimõõduga ühendusavadele (G1 1/2").
- Suure soojusvahetuspinna vahetid – sobivad soojuspumpade või kondensatsioonkatelde süsteemidega.
- TESY CrystalTech PRO tehnoloogiaga kõrgekvaliteediline emailkate.
- Magneesiumanoodi kaitse sisepinna korrosiooni eest, tagades seadme pikema eluea:
 - Üks Mg+ anood mudelil 200 L
 - Kaks Mg+ anoodi mudelitel 300 L kuni 1000 L
- Äärikuühendus (flants) G1 1/2" – elektriliste kütteelementide paigaldamiseks (erineva võimsusega).
- Kaks Mg+ anoodi mudelitel 300 L kuni 1000 L
- Tõhus soojusisolatsioon väikeste soojuskadude tagamiseks (mudelitel kuni 500 L).
- Mudelitel 800 L ja 1000 L – kõrge efektiivsusega eemaldatav EPS isolatsioon.
- Termoregulaatori paigaldustasku.
- Termoandurite taskud.
- Temperatuuriindikaator.

* Mudelil kuni 500 L isoleeritud CFC-vaba PU vaht, mudelitel 800-1000 L kasutusel eemaldatav EPS isolatsioon.

BOILERNOVA akumulatsioonipaagid



PSS50	Boilernova akupaak 57l, PU50mm, läbimõõt 400mm, kõrgus 935mm
PSS100	Boilernova akupaak 126l, PU50mm, läbimõõt 500mm, kõrgus 1095mm
PSS200	Boilernova akupaak 203l, PU50mm, läbimõõt 550mm, kõrgus 1395mm
PSS300	Boilernova akupaak 277l, PU50mm, läbimõõt 600mm, kõrgus 1560mm
PS500	Boilernova akupaak 476l, Soft 100mm, läbimõõt 850mm, kõrgus 1775mm
PS800	Boilernova akupaak 710l, Soft 100mm, läbimõõt 990mm, kõrgus 1800mm
PS1000	Boilernova akupaak 920l, Soft 100mm, läbimõõt 990mm, kõrgus 2190mm
PSS800	Boilernova akupaak 732l, PEXL30mm, läbimõõt 850mm, kõrgus 1725mm
PSS1000	Boilernova akupaak 855l, PEXL30mm, läbimõõt 850mm, kõrgus 1925mm

BOILERNOVA suurema efektiivsusega boilerid õhk-vesi ning maasoojuspumpadele



WWM200	Boilernova tarbeveeboiler 190l, läbimõõt 600mm, kõrgus 1215mm, siugtoru pindala 3,0m ²
WWM300	Boilernova tarbeveeboiler 263l, läbimõõt 600mm, kõrgus 1615mm, siugtoru pindala 4,0m ²
WWM500	Boilernova tarbeveeboiler 470l, läbimõõt 750mm, kõrgus 1705mm, siugtoru pindala 6,0m ²
WWM800	Boilernova tarbeveeboiler 702l, läbimõõt 990mm, kõrgus 1875mm, siugtoru pindala 7,0m ²
WWM1000	Boilernova tarbeveeboiler 900l, läbimõõt 990mm, kõrgus 2205mm, siugtoru pindala 8,0m ²
WWM1500	Boilernova tarbeveeboiler 1300l, läbimõõt 1200mm, kõrgus 2085mm, siugtoru pindala 8,0m ²
WWM2000	Boilernova tarbeveeboiler 1900l, läbimõõt 1300mm, kõrgus 2470mm, siugtoru pindala 13,0m ²

BOILERNOVA boilerid päikesekütte ning soojuspumbaga ühendamiseks



EPM300	Boilernova tarbeveeboiler 260l, läbimõõt 600mm, kõrgus 1615mm, siugtoru pindala 3,7 + 1,2m ²
EPM500	Boilernova tarbeveeboiler 455l, läbimõõt 740mm, kõrgus 1705mm, siugtoru pindala 5,2 + 1,8m ²
EPM800	Boilernova tarbeveeboiler 702l, läbimõõt 990mm, kõrgus 1875mm, siugtoru pindala 5,2 + 2,4m ²
EPM1000	Boilernova tarbeveeboiler 900l, läbimõõt 990mm, kõrgus 2205mm, siugtoru pindala 6,0 + 3,7m ²

Boilerite ja akupaakide lisatarvikud

820000200	2 kW elektriküttekeha koos termostaadiga 230 V, pikkus 320 mm, 1"1/2, IP65, AISI-316L
820000500	3 kW elektriküttekeha koos termostaadiga 230 V, pikkus 320 mm, 1"1/2, IP65, AISI-316L
823000500	4,5 kW elektriküttekeha koos termostaadiga 400 V, pikkus 450 mm, 1"1/2, IP65, AISI-316L
823000200	6 kW elektriküttekeha koos termostaadiga 400 V, pikkus 600 mm, 1"1/2, IP65, AISI-316L
823000300	9 kW elektriküttekeha koos termostaadiga 400 V, pikkus 700 mm, 1"1/2, IP65, AISI-316L
4000212	AM1 Magneesium anood 32 x 300 mm - 1"1/4 (150 - 200 l) boileritele
4000211	AM3 Magneesium anood 32 x 700 mm - 1"1/4 (300 - 600 l) boileritele
4000200	AE1 Elektrooniline anood 350 mm - 1/2" (kuni 1000 l boileritele)
100800	Anduripesa 1/2" diam.10 mm, pikkus 57 mm