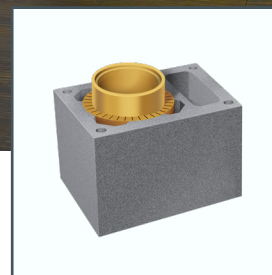


# HINNAKIRI



## RONDO PLUS MOODULKORSTNASÜSTEEM



# Rondo Plus korstnasüsteem

Rondo Plus moodulkorsten on uudse lahendusega, kvaliteetne, tulekindel korsten, mida saab kasutada erinevate tulekolletega.



## Schiedel – juhtiv korstnasüsteemide tootja Euroopas

Schiedel on juba üle 60 aasta Euroopas valmistanud, täiustanud ja moderniseerinud korstnasüsteeme. Schiedel on esimene korstnasüsteemide tootja Euroopas, kes on saanud ISO 9001 kvaliteedisertifikaadi. Tänu pikaajalisele kogemusele selles vallas oleme pidevalt täiustanud meie korstnasüsteemide tehnilisi lahendusi. Oleme palju panustanud, et meie tooted oleksid turvalised, keskkonnasõbralikud ja et neid oleks lihtne paigaldada.

## Tule- ja happekindel terviklahendus, suurepärase tõmme

Rondo Plus kolmekihiline lahendus tagab täieliku tulekindluse. Suitsulõõr on valmistatud 100% happekindlast keraamikast, põletatud 1200 °C juures. Välismantel on valmistatud kergkruusast ja on armeeritav. Soojusisolatsiooniks on anorgaanilise sideainega kivivill. Komplekti kuuluvad veel keraamilised liite-elementid ja spetsiaalne tulekindel lõõriliim. Lisaks võib veel tellida suitsusiibri, korstna plekkmantli ja vihmamütsi.

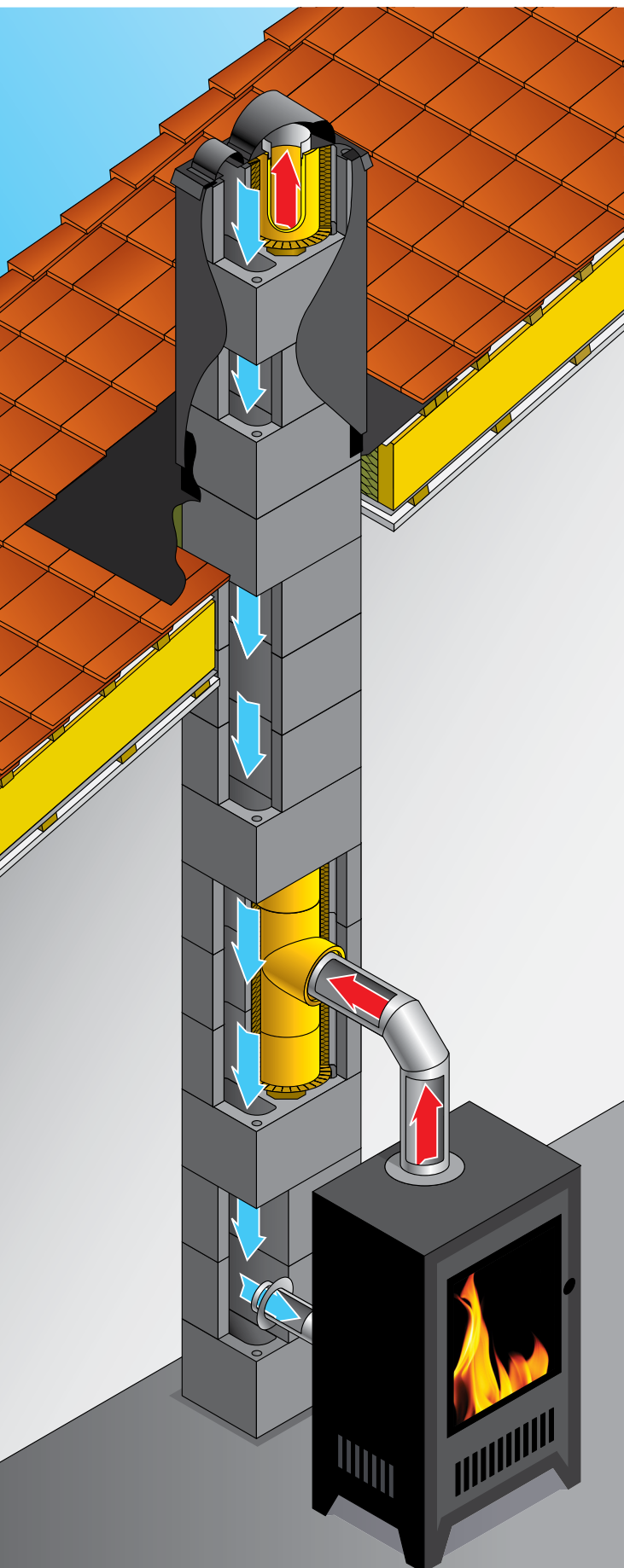
Keraamiline suitsulõõr soojeneb kiiresti ning isolatsioon hoiab soojust korstna sees. Selline lahendus tagab hea tõmbe ja vähendab kondensatsiooni teket korstnas.

## Happekindel keraamiline suitsulõõr – ohutu ja tulekindel

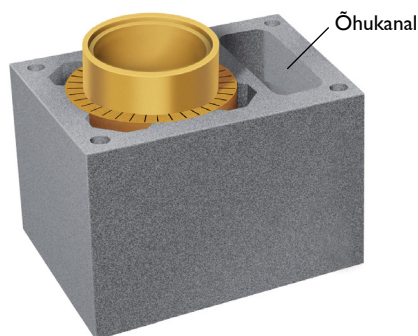
Mida vähem moodustub tahmaja pigi suitsulõõri seintele, seda väiksem on korstna süttimisohu. Põletatud, keraamilise suitsulõõri peamine koostisaine on portselan, mis on kuumus- ja happekindlaim materjal suitsulõõride valmistamisel. Sisepinna sileda viimistluse tulemusena ei kleepu tahm ja pigi lõõri seintele. Moodulkorsten Rondo Plus keraamiliste liite-elementide valmistamise tehnoloogia lisab kogu konstruktsioonile tulekindlust ja turvalisust.

**Hea ja ühtlane tõmme:** suitsulõõr soojeneb kiiresti ja isolatsioon hoiab soojust korstna sees. Rondo Plus moodulplokkide ventilatsiooniavad tagavad võimaliku tekkiva kondensatsiooni välja tuuldmise.

# Õhukanaliga plokk



Rondo Plusi spetsiaalne õhukanaliga plokk võimaldab tuua kütteseadmesse välisõhku, mis parandab põlemisefektiivsust küttekolletes ning säästab toasooja.



## Õhukanaliga plokk säästab toasoojust ja -õhku!

- Õhukanaliga korsten aitab kasutada küttematerjalist saadavat soojust just toa kütmiseks – kütteseade saab põlemiseks vajaliku õhu väljast ning ei tarbi seetõttu ruumis olevat õhku.
- Sobib ideaalselt uute küttekolletega (kaminad, ahjud, katlad), millele on sisse ehitatud välisõhu kasutamise kanal efektiivsema põlemise saavutamiseks koldes.
- Stabiilne ja sõltumatu õhuvarustus tagab kütteseadme ettenähtud töörežiimi ning pikendab oluliselt selle eluiga.
- Säästab küttematerjali, kuna piisav õhuvool küttekoldes tagab täielikuma põlemise.
- Aitab tagada stabiilsema ventilatsiooni kogu majas, kuna kütteseadme(te) sõltumatu õhuvarustus ei mõjuta hoone ventilatsioonisüsteemide tööd.
- Õhukanaliga ploki kasutamisel saab kaminat/ahju ehitada ka keset ruumi.

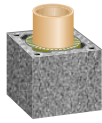
Koos termoplokkiga muutub Rondo Plus korstnasüsteem üheks efektiivsemaks ning energiasäästlikumaks korstnasüsteemiks üldse. See on eriti suurepärane võimalus kõigile, kes soovivad elada madala energiasõbradusega ning keskkonnasõbralikus majas.

**Rondo Plus korstnasüsteem – kõige kaasaegsem ja energiasäästlikum lahendus korstnaehituses.**

# Vali endale sobiv moodulploki lahendus!



Ühe lõõriga moodulplokk

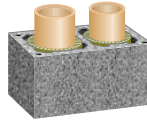


Läbimõõt Ø cm	Ploki mõõt, h=32,5 cm	Kaal kg/korstnameeter*
12	32/32	69
14	32/32	70
16	32/32	72
18	36/36	82
20	36/36	84
Tellimisel 25 <sup>1</sup>	48/48	155

1h=33 cm



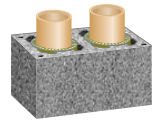
Topelt kombineeritud lõõriga moodulplokk



Läbimõõt Ø cm	Ploki mõõt, h=32,5 cm	Kaal kg/korstnameeter*
18+12	36/64	147
18+14	36/64	148
18+16	36/64	149
20+12	36/64	149
20+14	36/64	149
20+16	36/64	151



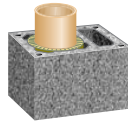
Topelt võrdne moodulplokk



Läbimõõt Ø cm	Ploki mõõt, h=32,5 cm	Kaal kg/korstnameeter*
18-18	36/67	147
18-20	36/67	148
20-20	36/67	149



Ühe lõõri ja ventilatsioonikanaliga moodulplokk

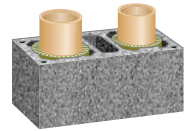


Läbimõõt Ø cm	Ploki mõõt, h=32,5 cm	Ventilatsioonikanal, mõõt cm	Kaal kg/korstnameeter*
18L	36/50	10/26	82
20L	36/50	10/26	84

\*1 korstnameeter = 3 mantelplokki pluss 3 keraamilist toru



Topeltlõõriga ja ventilatsioonikanaliga moodulplokk



Läbimõõt Ø cm	Ploki mõõt, h=33 cm	Ventilatsioonikanal, mõõt cm	Kaal kg/korstnameeter*
18-L-12	36/81	14/26	175
18-L-14	36/81	14/26	176
18-L-16	36/81	14/26	177
20-L-12	36/81	14/26	177
20-L-14	36/81	14/26	178
20-L-16	36/81	14/26	179

## Tehnilised andmed

### Tuleohutus:

põlevmaterjalide (puit jms) minimaalne kaugus Rondo Plus moodulkorstnast vastavalt temperatuuriklassile (küttekolde põlemisgaaside väljundtemperatuurile): T400 min 50 mm ja T600 min 100 mm.

Seejuures täidetakse vahe korstna ning põlevmaterjalide vahel vastava tulekindla soojusisolatsiooniga (nt tulekindel kivivill). Betoonavahelagedest läbiviigu puhul jäetakse korstna ja betooni vahele 30 mm laiune deformatsioonivuuk, mis samuti täidetakse tulekindla isolatsiooniga.

### Viimistlus:

välistingimustes peab korstna välispind olema kaetud ilmastikukindla viimistluskihiga. Siseruimides piisab kergest viimistlusest, pööningul ja katusealustes pole viimistlus tingimata vajalik.

Rondo Plus on turvaline, vastupidav ning pikaajaline moodulkorsten, mida on testitud süsteemina ning mis omab kehtivatele harmoniseeritud Euroopa tootestandarditele vastavat CE-märgistust:

EVS-EN 13063-1:2006

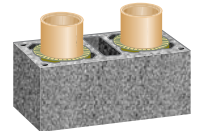
T400 N1 D 3 G50 / T600 N1 D 3 G100

EVS-EN 13063-2:2005

T200 N1 W 2 O00



Topeltlõõriga ja ventilatsioonikanaliga moodulplokk



Läbimõõt Ø cm	Ploki mõõt, h=33 cm	Ventilatsioonikanal, mõõt cm	Kaal kg/korstnameeter*
18-L-18	36/83	14/26	178
18-L-20	36/83	14/26	179
20-L-20	36/83	14/26	180

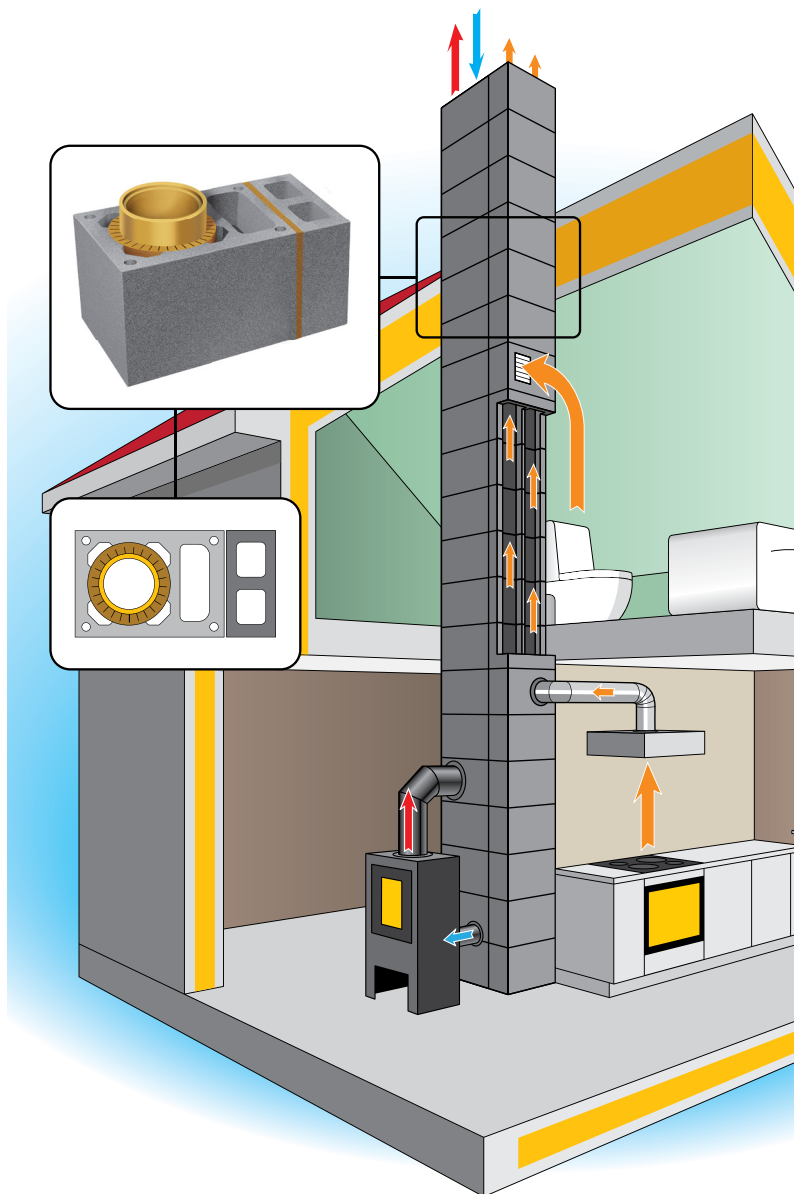
Rondo Plus kolmekihiline lahendus tagab täieliku tulekindluse. Suitsulõõr on valmistatud 100% happekindlast keraamikast, põletatud 1200 °C juures. Välismantel on valmistatud kergbetoonist ja on armeeritav. Soojusisolatsiooniks on vastav tulekindel kivivill. Komplekti kuuluvad veel keraamilised liiteelemendid ja spetsiaalne tulekindel segu. Lisaks võib veel tellida suitsusiibri. Korstna lõpetamiseks on mitmeid erinevaid võimalusi. Korstna võib viimistleda plekist ümbrise ja vihmamütsiga, võib kasutada Final mantelplokke, võib vormistada kivivoodriga või krohvida.

# Schiedeli ventilatsioonisüsteem

Õhu juurdevoolu ning kasutatud õhu eemaldamise organiseerimine eluruumides omandab järjest suuremat tähtsust, kuna kaasaegsete akende ja uste konstruktsioonide tihedus suureneb pidevalt. Kahtlemata kujutab akende ja uste tiheduse tõus nende konstruktsioonide tähtsat tehnilist progressi. Teisalt on aga tänu sellele järjest raskem tagada vajalik suurusjärgus õhuvahetust nendes ruumides.

Ning seda enam tuleb sellisel juhul õhu uuendamist ruumis teostada vastavate ventilatsioonisüsteemide abil.

Siseriiklike ehitusnormide kohaselt on Eestis kehtestatud nõuded ruumide sisekliimale, mis muuhulgas määravad ka ära õhuvahetuse intensiivsuse ning niiskustaseme sõltuvalt ruumide kasutamise otstarbest. Seetõttu peavad meil olema ventileeritud nii niisked ruumid (vannituba, pesuruum jms), WC, köök ja katlaruum ning lisaks olema tagatud elu- ja magamistubade õhuvahetus. Schiedel pakub hoone ventilatsiooni lahendamiseks seeriatootmisel valmistatud kergbetoonist 4 cm seinapaksusega ventilatsiooniplokke standardkõrgusega 32 cm. Kõne all olevaid plokkide saab kasutada nii loomuliku kui ka mehhaanilise ventilatsiooni puhul. Kasutatava ventilatsioonikanali sisemõõduks on 12x17 cm ning tootevalikus on saadaval ühe-, kahe-, kolme- ning neljalõõrilised plokkid. Schiedeli ventilatsiooniplokkide eeliseks on nende kerge, kiire ja lihtne paigaldus (3 plokki = 1 meeter korstent) ning seejuures saavutatav müravaba ja tuleohutu lahendus (A1 tulekindluse klassi materjal). Ventilatsiooniplokkid ise võtavad tänu nende väikestele välismõõtudele hoones vähe ruumi, lisaks ei vaja nad täiendavat ümbrist ning on seejuures lihtsalt viimistletavad. Schiedeli ventilatsiooniplokke võib kasutada nii eraldi kui ka kombineerituna koos Rondo Plus korstnasüsteemiga.



## Schiedel ventilatsioonisüsteem, Hinnakiri 2026

SAP kood	Toode	€ hind km-ta	€ hind km-ga	tk/ pk	Kaal kg
953250000	1-lõõriline ventilatsiooniplokk, 20x25 cm, h=32 cm, kanali sisemõõt 12x17 cm	4.97	6.17	tk	13
953360000	2-lõõriline ventilatsiooniplokk, 36x25 cm, h=32 cm, kanali sisemõõt 12x17 cm	7.81	9.68	tk	22
953520000	3-lõõriline ventilatsiooniplokk, 52x25 cm, h=32 cm, kanali sisemõõt 12x17 cm	10.75	13.33	tk	31
953680000	4-lõõriline ventilatsiooniplokk, 68x25 cm, h=32 cm, kanali sisemõõt 12x17 cm	13.47	16.70	tk	40

## Schiedel Rondo Plus korstna tooted ja lisatarvikud, Hinnakiri 2026

SAP kood	Toode	€ hind km-ta	€ hind km-ga	tk/ pk	Kaal kg
917320000	mantelplokk 12-16, (32 x 32 cm, h=32,5 cm)	11.95	14.82	tk	18
917360000	mantelplokk 18-20, (36 x 36 cm, h=32,5 cm)	13.25	16.43	tk	20
917480000	mantelplokk 25, (48 x 48 cm, h=33 cm)*	28.40	35.22	tk	35
916500000	mantelplokk 18-20/L, (36 x 50 cm, h=32,5 cm)	21.32	26.44	tk	30
917640000	mantelplokk 12-16/18-20, (36 x 64 cm, h=32,5 cm)	26.71	33.12	tk	36
917670000	mantelplokk 18-20/18-20, (36 x 67 cm, h=32,5 cm)	28.10	34.84	tk	35
917810000	mantelplokk 12-16/L/18-20, (36 x 81 cm, h=33 cm)	32.40	40.18	tk	46
917830000	mantelplokk 18-20/L/18-20, (36 x 83 cm, h=33 cm)	42.38	52.55	tk	44
917326000	mantelplokk Final 12-16 (34 x 34 cm, h=8 cm)	13.20	16.37	tk	10
917366000	mantelplokk Final 18-20 (38 x 38 cm, h=8 cm)	13.20	16.37	tk	12
917506000	mantelplokk Final 18-20/L (38 x 52 cm, h=8 cm)	18.77	23.28	tk	16



917141400	isolatsioon 14, pakis 1 jm, 6 tk	14.41	17.86	pk	2
917161400	isolatsioon 16, pakis 1 jm, 6 tk	16.48	20.44	pk	2
917181400	isolatsioon 18, pakis 1 jm, 6 tk	18.44	22.86	pk	3
917201400	isolatsioon 20, pakis 1 jm, 6 tk	18.44	22.86	pk	2
917251400	isolatsioon 25 , pakis 1 jm, 6 tk	25.13	31.16	pk	4
917001030	isolatsioon ümarale liiteelemendile 12-16	27.53	34.14	tk	1
917001040	isolatsioon ümarale liiteelemendile 18-20	27.53	34.14	tk	1
917001050	isolatsioon ümarale liiteelemendile 25*	27.92	34.62	tk	1
917001080	isolatsioon ümarale liiteelemendile, 45°,16	27.92	34.62	tk	1
917001090	isolatsioon ümarale liiteelemendile, 45°,18	27.92	34.62	tk	1
917001100	isolatsioon ümarale liiteelemendile, 45°, 20	27.92	34.62	tk	1
923141720	liitelemendi ava sulgur Ø14	10.31	12.79	tk	1
923161720	liitelemendi ava sulgur Ø16	10.31	12.79	tk	1
923181720	liitelemendi ava sulgur Ø18	10.78	13.37	tk	1
923201720	liitelemendi ava sulgur Ø20	10.78	13.37	tk	1
923251720	liitelemendi ava sulgur Ø25*	11.23	13.93	tk	1
923120000	keraamiline toru Ø12, h=33 cm	9.55	11.85	tk	5
923140000	keraamiline toru Ø14, h=33 cm	10.43	12.93	tk	5
923160000	keraamiline toru Ø16, h=33 cm	11.39	14.12	tk	6
923180000	keraamiline toru Ø18, h=33 cm	11.85	14.69	tk	7
923200000	keraamiline toru Ø20, h=33 cm	12.80	15.87	tk	7
923250000	keraamiline toru Ø25, h=33 cm	20.16	25.00	tk	14
923161780	keraamiline põhi Ø12-16	16.57	20.54	tk	3
923201780	keraamiline põhi Ø18-20	18.35	22.75	tk	4
923251780	keraamiline põhi Ø25	24.65	30.56	tk	4
923121540	kondensipott Ø12	21.73	26.94	tk	4
923141540	kondensipott Ø14	22.93	28.43	tk	4
923161540	kondensipott Ø16	22.93	28.43	tk	4
923181540	kondensipott Ø18	26.40	32.73	tk	10
923201540	kondensipott Ø20	26.40	32.73	tk	10
923251540	kondensipott Ø25*	32.37	40.14	tk	15
923144500	Tulikivi liiteelement Ø14, h=33 cm	65.15	80.78	tk	10
923164500	Tulikivi liiteelement Ø16, h=33 cm	66.34	82.27	tk	10
923184500	Tulikivi liiteelement Ø18, h=33 cm	67.50	83.70	tk	10
923204500	Tulikivi liiteelement Ø20, h=33 cm	68.72	85.21	tk	11
923121520	liiteelement ümar Ø12, h=66 cm, väljund Ø14	61.10	75.76	tk	10
923141520	liiteelement ümar Ø14, h=66 cm	63.44	78.66	tk	12
923161520	liiteelement ümar Ø16, h=66 cm	67.69	83.94	tk	13
923181520	liiteelement ümar Ø18, h=66 cm	69.50	86.18	tk	14
923201520	liiteelement ümar Ø20, h=66 cm	72.15	89.47	tk	15
923251520	liiteelement ümar Ø25, h=66 cm	89.90	111.48	tk	33



923141530	liiteelement ümar, 45°, Ø14, h=66 cm	61.17	75.85	tk	12
923161530	liiteelement ümar, 45°, Ø16, h=66 cm	65.28	80.94	tk	13
923181530	liiteelement ümar, 45°, Ø18, h=66 cm	67.01	83.10	tk	14
923201530	liiteelement ümar, 45°, Ø20, h=66 cm	69.57	86.27	tk	15
923250560	liiteelement ümar, 45°, Ø25*	86.69	107.50	tk	33
923165671	liiteelemendi ühendusadapter 14/10 cm	71.77	88.99	tk	0,5
923165670	liiteelemendi ühendusadapter 16/13 cm	71.86	89.11	tk	0,5
923185670	liiteelemendi ühendusadapter 18/13 cm	73.60	91.27	tk	0,5
923185680	liiteelemendi ühendusadapter 18/15 cm	81.85	101.50	tk	0,5
923205680	liiteelemendi ühendusadapter 20/15 cm	86.55	107.32	tk	0,5
996831160	liiteelemendi ühendusadapter 16/16 cm	30.92	38.34	tk	0,5
996832180	liiteelemendi ühendusadapter 18/18 cm	33.53	41.58	tk	0,5
996833200	liiteelemendi ühendusadapter 20/20 cm	36.47	45.22	tk	0,5
996834200	liiteelemendi ühendusadapter 20/25 cm	44.37	55.01	tk	0,5
923121510	liiteelement nelikant Ø12, h=66 cm (puhastusluugile 14,5x27,5 cm)	58.91	73.05	tk	10
923141510	liiteelement nelikant Ø14, h=66 cm (puhastusluugile 14,5x27,5 cm)	61.17	75.85	tk	12
923161510	liiteelement nelikant Ø16, h=66 cm (puhastusluugile 14, x27,5 cm)	65.28	80.94	tk	13
923181510	liiteelement nelikant Ø18, h=66 cm (puhastusluugile 14,5x27,5 cm)	67.01	83.10	tk	14
923201510	liiteelement nelikant Ø20, h=66 cm (puhastusluugile 14,5x27,5 cm)	69.57	86.27	tk	15
923251510	liiteelement nelikant Ø25, h=66 cm, (puhastusluugile 14,5x27,5 cm)	86.69	107.50	tk	30
923000230	puhastusluuk, 14,5 x 27,5 cm	58.34	72.34	tk	5
923000233	puhastusluuk , 20 x 30,5 cm, valge	58.34	72.34	tk	5
923001550	keraamiline element puhastusluugile, 14,5 x 27,5 cm	7.16	8.88	tk	2
953000230	ventilatsioonilõõri puhastusluuk, 10 x 27,5 cm	43.52	53.97	tk	5
950006973	tahmaluuk, 13 x 13 cm, välisraam 21 x 21 cm	54.55	67.64	tk	4



923006960	keraamiline element tahmaluugile (13 x 13 cm)	10.85	13.46	tk	2
923126980	tahmaluugi liitelement Ø12 (luugile 13 x 13 cm), h=33 cm	48.72	60.41	tk	6
923146980	tahmaluugi liitelement Ø14 (luugile 13 x 13 cm), h=33 cm	50.74	62.91	tk	6
923166980	tahmaluugi liitelement Ø16 (luugile 13 x 13 cm), h=33 cm	51.74	64.16	tk	7
923186980	tahmaluugi liitelement Ø18 (luugile 13 x 13 cm), h=33 cm	52.75	65.41	tk	7
923206980	tahmaluugi liitelement Ø20 (luugile 13 x 13 cm), h=33 cm	53.65	66.52	tk	8
923141580	järeldaigaldus ümar 90°, Ø14	12.14	15.05	tk	4
923161580	järeldaigaldus ümar 90°, Ø16	12.14	15.05	tk	4
923181580	järeldaigaldus ümar 90°, Ø18	13.94	17.29	tk	5
923201580	järeldaigaldus ümar 90°, Ø20	13.94	17.29	tk	5
923251580	järeldaigaldus ümar 90°, Ø25	14.67	18.19	tk	6
923140560	järeldaigaldus 45°, Ø14	19.68	24.40	tk	4
923160560	järeldaigaldus 45°, Ø16	19.68	24.40	tk	4
923180560	järeldaigaldus 45°, Ø18	20.47	25.38	tk	5
923200560	järeldaigaldus 45°, Ø20	20.47	25.38	tk	5
923121620	järeldaigaldus nelikant Ø12	14.16	17.56	tk	3
923141620	järeldaigaldus nelikant Ø14	14.16	17.56	tk	3
923161620	järeldaigaldus nelikant Ø16	14.16	17.56	tk	3
923181620	järeldaigaldus nelikant Ø18	16.01	19.85	tk	3
923201620	järeldaigaldus nelikant Ø20	16.01	19.85	tk	3
915271630	liitelemendi pikendus 27 cm	25.19	31.23	tk	8
915001630	liitelemendi pikendus 55 cm	51.39	63.72	tk	16
917124710	suitsusiiber Ø12	170.39	211.29	tk	4
917144710	suitsusiiber Ø14	170.39	211.29	tk	4
917164710	suitsusiiber Ø16	170.39	211.29	tk	4
917184710	suitsusiiber Ø18	170.39	211.29	tk	4
917204710	suitsusiiber Ø20	170.39	211.29	tk	4
991074120	vihmamüts koonusele Ø12	47.26	58.60	tk	2
991074140	vihmamüts koonusele Ø14	53.62	66.49	tk	2
991074160	vihmamüts koonusele Ø16	56.06	69.52	tk	2
991074180	vihmamüts koonusele Ø18	64.25	79.67	tk	2
991074200	vihmamüts koonusele Ø20	69.35	85.99	tk	2
910361350	ventilatsiooni müts, 1 lõõr	44.60	55.31	tk	1
910831350	ventilatsiooni müts, 2 lõõri	44.60	55.31	tk	1



917201340	ventilatsiooni rest kondensipotile Ø12-20	8.29	10.29	tk	0,5
917301340	ventilatsiooni rest kondensipotile Ø25	8.29	10.29	tk	0,5
917325301	vihmamüts, must Ø12	137.87	170.96	tk	4
917325311	vihmamüts, must Ø14	137.87	170.96	tk	4
917325321	vihmamüts, must Ø16	137.87	170.96	tk	4
917365331	vihmamüts, must Ø18	137.87	170.96	tk	4
917365371	vihmamüts, must Ø20	137.87	170.96	tk	4
917485351	vihmamüts, must Ø25	156.88	194.54	tk	5
917505361	vihmamüts, must Ø18/L	231.82	287.45	tk	7
917505371	vihmamüts, must Ø20/L	231.82	287.45	tk	7
917645381	vihmamüts, must Ø12+18	231.82	287.45	tk	8
917645391	vihmamüts, must Ø12+20	231.82	287.45	tk	8
917645401	vihmamüts, must Ø14+18	231.82	287.45	tk	8
917645411	vihmamüts, must Ø14+20	231.82	287.45	tk	8
917645421	vihmamüts, must Ø16+18	231.82	287.45	tk	8
917645431	vihmamüts, must Ø16+20	231.82	287.45	tk	8
917675451	vihmamüts, must Ø18+18	231.82	287.45	tk	8
917675461	vihmamüts, must Ø18+20	231.82	287.45	tk	8
917675471	vihmamüts, must Ø20+20	231.82	287.45	tk	8
917815481	vihmamüts, must Ø12/L/18	253.93	314.87	tk	9
917815491	vihmamüts, must Ø12/L/20	253.93	314.87	tk	9
917815501	vihmamüts, must Ø14/L/18	253.93	314.87	tk	9
917815511	vihmamüts, must Ø14/L20	253.93	314.87	tk	9
917815521	vihmamüts, must Ø16/L/18	253.93	314.87	tk	9
917815531	vihmamüts, must Ø16/L/20	253.93	314.87	tk	9
917005861	vihmamüts, must Ø18/L/18	253.93	314.87	tk	9
917005871	vihmamüts, must Ø18/L/20	253.93	314.87	tk	9
917005881	vihmamüts, must Ø20/L/20	253.93	314.87	tk	9
950005503	vihmamütsi kinnitused, 4 tk pakis	15.92	19.74	pk	1
950031680	tulekindel liimsegu RAPID 310ml	6.94	8.61	tk	0.3
917001370	tulekindel segu 1,5 kg	11.18	13.86	tk	1.5

	950050252	liimsegu, 5 kg	11.65	14.45	tk	5
	950250253	liimsegu, 20 kg	24.94	30.92	tk	20
	950000310	liimsegu paigalduskott	0.86	1.07	tk	0
	917005720	armeerimiskomplekt (4 x 1 m) tsingitud keermelatt M10	30.87	38.27	pk	10
	910000380	armeerimisseguga stardikomplekt (segu, korgid, armeerimiskann) armeeritav maht Rondo Plus 2 m, NEM 1,6 m	53.79	66.71	pk	17.5
	950170260	armeerimisseguga. Armeeritav maht Rondo Plus 2 m , NEM 1,6 m	42.07	52.16	pk	17
	917005730	armeerimise pörandäühendus, 4 tk pakis	12.81	15.88	pk	0,5
	917005740	armeerimiskorgid, 4 tk pakis	8.15	10.11	pk	0,5
	950000193	korstna toetuskomplekt	164.48	203.96	tk	10
	917005671	universaalne katuse läbiviik, must, alumiinium	245.72	304.69	tk	10
	917005681	katuseläbiviigu tihenduskomplekt	158.41	196.43	tk	1.5
	917005691	universaalse katuseläbiviigu pikenduskomplekt	61.67	76.47	tk	1.7



917005701	läbiviigu kinnitus / tihendusprofiil, 2 m	22.83	28.31	tk	0.5
917325561	korstnaplekk, must, alumiinium, 32 cm x 2 m, 2 tk = 1 pakk (koos kinnitusnurkadega 2 tk ja distantsklambritega 4 tk)	113.49	140.72	pk	6.8
917365561	korstnaplekk, must, alumiinium, 36 cm x 2 m, 2 tk = 1 pakk (koos kinnitusnurkadega 2 tk ja distantsklambritega 4 tk)	113.49	140.72	pk	6.8
917485561	korstnaplekk, must, alumiinium, 48 cm x 2 m, 2 tk = 1 pakk (koos kinnitusnurkadega 2 tk ja distantsklambritega 4 tk)	134.17	166.37	pk	6.8
917505561	korstnaplekk, must, alumiinium, 50 cm x 2 m, 2 tk = 1 pakk (koos kinnitusnurkadega 2 tk ja distantsklambritega 4 tk)	134.17	166.37	pk	6.8
917645561	korstnaplekk, must, alumiinium, 64 cm x 2 m, 2 tk = 1 pakk (koos kinnitusnurkadega 2 tk ja distantsklambritega 4 tk)	176.99	219.47	pk	11.9
917675561	korstnaplekk, must, alumiinium, 67 cm x 2 m, 2 tk = 1 pakk (koos kinnitusnurkadega 2 tk ja distantsklambritega 4 tk)	176.99	219.47	pk	11.9
917815561	korstnaplekk, must, alumiinium, 81 cm x 2 m, 2 tk = 1 pakk (koos kinnitusnurkadega 2 tk ja distantsklambritega 4 tk)	176.99	219.47	pk	11.9
917835561	korstnaplekk, must, alumiinium, 83 cm x 2 m, 2 tk = 1 pakk (koos kinnitusnurkadega 2 tk ja distantsklambritega 4 tk)	176.99	219.47	pk	11.9
917005571	tõmbeneetide komplekt korstnaplekkide kinnitamiseks, 20 tk	1.34	1.66	pk	0.1
305800108	Tihenduslint Wakaflex 280 must, laius 28 cm, rullis 5 jm	105.15	130.39	rull	5
305900216	Tihenduslint Wakaflex 280 tumehall, laius 28 cm, rullis 5 jm	105.15	130.39	rull	5
305800199	Tihenduslint Wakaflex 280 pruun, laius 28 cm, rullis 5 jm	105.15	130.39	rull	5
305800102	Tihenduslint Wakaflex 280 savipunane, laius 28 cm, rullis 5 jm	105.15	130.39	rull	5
305600099	alumiiniumist korstna-ääris, kahepoolselt värvitud, savipunane/antratsiit, 2,4 m	14.16	17.56	tk	1
313201312	korstnatihenduskomplekt savipunane (Wakaflex 5m, 4x1,2m ääris, liimtihendus M-glue, naeltüüblid)	158.72	196.81	pk	6.5
313201306	korstnatihenduskomplekt pruun (Wakaflex 5m, 4x1,2m ääris, liimtihendus M-glue, naeltüüblid)	158.72	196.81	pk	6.5
313201308	korstnatihenduskomplekt must (Wakaflex 5m, 4x1,2m ääris, liimtihendus M-glue, naeltüüblid)	158.72	196.81	pk	6.5
950037571	Kivivill tuletõkkeplaat 0,6 x 1,2m; 30mm	11.72	14.53	pk	21.2
950057570	Kivivill tuletõkkeplaat 0,6 x 1,2m; 50mm	16.68	20.68	tk	19.7



## **BMI Eesti OÜ**

korsten@bmigroup.com  
schiedel.ee

### **Tallinnas:**

Laki 6, 10621 Tallinn  
tel 627 5560

### **Tartus:**

Riia 140g, 51014 Tartu

A **standard**  
INDUSTRIES COMPANY