



Bandelli

Geo Beton

KATALOG BETONSKE GALANTERIJE





V zadnjih letih smo doživeli velike spremembe: spreminjata se gospodarski scenariji in trg, spreminjajo se potrebe in tehnologije. Zdaj je bolj kot kdaj koli prej potrebno, da te spremembe vidimo in razumemo! Svoje izkušnje uporabljamo za iskanje novih rešitev!

Leta 2011 smo se v podjetju BANDELLI d.o.o. odločili za izgradnjo lastne betonarne in proizvodnjo betonskih izdelkov. Ambiciozen projekt v najhujših depresivnih kriznih časih. Betonarna je začela poslovati julija 2012. V tem trenutku enota proizvaja transportne betone ter razno betonsko galanterijo.

Nastala je enota BANDELLI GeoBeton.

OKOLJSKA TRJNOST

Delo na okolju prijazen način pomeni, da podjetje živi in se razvija s stalnim izboljševanjem izdelkov in proizvodnega cikla. Izbira ekološko trajnostnih materialov, ki jih uporabljamo v naših recepturah, je za nas temeljnega pomena. Poleg zagotavljanja tehnične kakovosti se v naši betonarni osredotočamo tudi na doseganje visoke stopnje okoljske trajnosti. Eden ključnih ukrepov na tem področju je uporaba reciklatorja za beton, s katerim učinkovito ločujemo ostanke svežega betona na vodo, cementno pasto in agregate. S tem zmanjšujemo količino odpadkov ter omogočamo ponovno uporabo reciklirane frakcije ter vode v novih betonskih mešanica, kar bistveno prispeva k zmanjšanju porabe naravnih virov. Poleg zmanjšanja vpliva na okolje to prinaša tudi gospodarske koristi ter krepi našo zavezanost krožnemu gospodarstvu. Tak pristop ne vpliva negativno na kakovost končnih izdelkov, saj se reciklirani materiali uporabljajo skladno z notranjimi smernicami in veljavnimi standardi, ki zagotavljajo mehanske lastnosti in trajnost betona.



ZAGOTAVLJANJE KAKOVOSTI

Zagotavljanje kakovosti pri proizvodnji betonskih izdelkov je ključno za doseganje trajnosti, varnosti in skladnosti s tehničnimi specifikacijami. Proces vključuje natančen nadzor nad vhodnimi materiali, kot so cement, agregati, dodatki in voda, ter dosledno upoštevanje predpisanih receptur in tehnoloških postopkov. Pomemben del zagotavljanja kakovosti predstavljajo tudi redne laboratorijske kontrole svežega in strjenega betona, ki vključujejo preverjanje tlačne trdnosti, konsistence, vodonepropustnosti in drugih mehanskih ter fizikalnih lastnosti. Poleg tehničnega nadzora je bistven tudi sistem vodenja kakovosti, pravočasno odkrivanje morebitnih napak ter stalno izboljševanje proizvodnih procesov. Le s celostnim pristopom k zagotavljanju kakovosti je mogoče zagotoviti, da končni betonski izdelki izpolnjujejo zahteve uporabnikov in ustrezajo vsem zakonskim ter varnostnim normativom.

PROIZVODNJA BETONSKIH IZDELKOV

V našem podjetju se specializirano ukvarjamo s proizvodnjo kakovostnih betonskih izdelkov, kot so robniki, kanalete, betonske cevi in jaški. Vsak izdelek je rezultat natančnega inženirskega pristopa, sodobne tehnologije ter skrbno izbranih surovin. Naši izdelki so zasnovani za dolgotrajno uporabo v različnih infrastrukturnih, komunalnih in gradbenih projektih, kjer sta zanesljivost in vzdržljivost ključnega pomena.

VIZIJA

Naša vizija je utrjevati položaj zanesljivega partnerja na področju komunalne in infrastrukturne gradnje. Z vlaganjem v razvoj, kakovost in tehnološke izboljšave želimo ustvarjati rešitve, ki presegajo zgolj funkcionalnost – gradimo temelje za trajno in urejeno okolje.

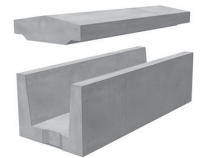
LITI BETONSKI ROBNIKI

str. 4



KINETE ZA KABELSKO KANALIZACIJO

str. 31



LITE BETONSKE KANALETE

in

LITA BETONSKA KORITA

str. 5



Razni izdelki: PODSTAVKI ZA OGRAJNE SISTEME



OGRAJNI ELEMENTI



BETONSKI BLOKI

str. 32



BETONSKI VENCI IN PLOŠČE ZA JAŠKE

str. 9



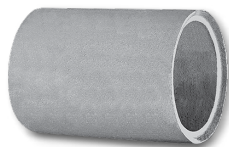
PRIKLJUČKI ZA DVIGOVANJE BETONSKIH IZDELKOV

str. 33



BETONSKE CEVI

str. 12



ČISTILA ZA BETON, OPAŽNA OLJA IN ČRPALKE

str. 35



BETONSKI ŠKATLASTI ELEMENTI

str. 16



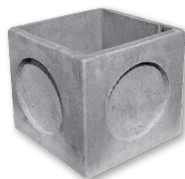
VIBRATORJI ZA BETON

str. 37



BETONSKI JAŠKI IN PODALJŠKI

str. 22



MEŠALCI ZA BETON

str. 38



POSODE ZA BETON IN MATERIAL

str. 39



KANALIZACIJSKI JAŠKI

str. 27



POLIPROPILEN JAŠKI in OSTALA PONUDBA

str. 41



CESTNI ROBNIK GB-2

Dim. 150/250/1000 mm

Teža 85,00 kg

Na paleti EM 21 kos



CESTNI ROBNIK GB-3

Dimenzije 150/250/500 mm

Teža 42,00 kg

Na paleti EM 42 kos



CESTNI ROBNIK GB-6

Dimenzije 150/250/330 mm

Teža 28,00 kg

Na paleti EM 63 kos



VTOČNI BETONSKI ROBNIK GB-35

Dimenzije 150/250/1000 mm

Teža 68,00 kg

Na paleti EM 21 kos



CESTNI ROBNIK EM-CORD-01578

Dimenzije 10/12x25x100 cm

Teža 24,00 kg

Na paleti EM 21 kos



CESTNI ROBNIK EM-CORD-01588

Dimenzije 12/15x25x100 cm

Teža 83,00 kg

Na paleti EM 18 kos



KOLESARSKI ROBNIK GB-4

Dimenzije 80/200/1000 mm

Teža 34,00 kg

Na paleti EM 40 kos



LITE BETONSKE KANALETE IN KORITA

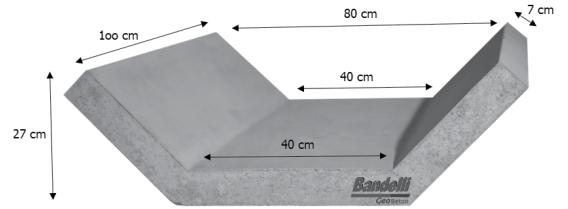
Artikel	Dimenzija cm	Teža kg	Na paleti EM	LITE KANALETE
GB-60	45x11/8x100	90,00	10	
GB-11	45x100x15	162,00	10	
GB-61	30/60x20x100	108,00	10	
GB-9	64x110x29	142,00	10	
GB-10	82x110x25	173,00	5	
GB-12	80/40x100x20	176,00	5	

GB-13
armirana

80/40x100x20

178,00

5

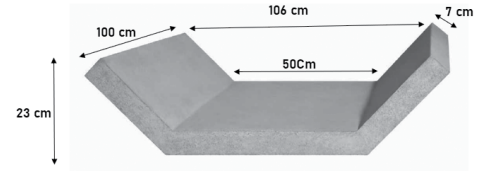


BETONSKA
TRAPEZNA
KANALETA
GB-62

50/106X100X23

200,00

5

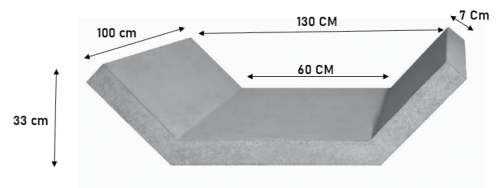


BETONSKA
TRAPEZNA
KANALETA
GB-63


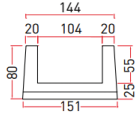



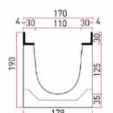



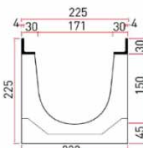



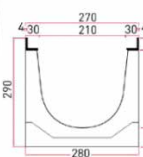



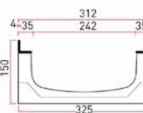


60/130x33x100

230,00

5



KANALETE S POCINKANO ALI LITOŽELEZNO REŠETKO

Artikel	Dimenzija mm	Teža kg	Na paleti EM	
ED100R.01 s pocinkano rešetko A15	1000x80x144	20	42	   
ED100R.02 s pocinkano rešetko m 30x30, B125		21		
ED100N.02 s pocinkano rešetko m 30x30	1000x190x170	40	30	    <p>ED100N.02 pocinkana rešetka ED100N.04 LTŽ C250 ED100N.05 LTŽ D400</p>
ED100N.04 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu z LTŽ rešetko C250		40		
ED100N.05 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu z LTŽ rešetko D400		47		
ED150N.02 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu s pocinkano rešetko m 30x30	1000x225x225	58	20	    <p>ED150N.02 pocinkana rešetka ED150N.04 LTŽ C250 ED150N.05 LTŽ D400</p>
ED150N.04 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu z LTŽ rešetko C250		66		
ED150N.05 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu z LTŽ rešetko D400		70		
ED200N.02 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu s pocinkano rešetko m 30x30	1000x290x270	90	12	    <p>ED200N.02 pocinkana rešetka ED200N.04 LTŽ C250 ED200N.05 LTŽ D400</p>
ED200N.04 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu z LTŽ rešetko C250		101		
ED200N.05 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu z LTŽ rešetko D400		103		
ED250R.02 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu s pocinkano rešetko m 25x35 C250	1000x150x325	57	21	    <p>ED250R.02 pocinkana rešetka ED250R.05 LTŽ D400</p>
ED250R.05 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu z LTŽ rešetko D400		71		

Artikel	Dimenzija mm	Teža kg	Na paleti EM	
ED250N.02 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu s pocinkano rešetko m 25x35 C250	1000x325x315	117	9	
ED250N.05 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu z LTŽ rešetko D400		131		
ED300N.05 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu z LTŽ rešetko D400	1000x460x415	224	6	
ED400N.05 z jeklenim pocinkanim robom v kompletu z LTŽ rešetko D400	1000x555x515	276	4	

LEGENDA	
1	BETON ALI ASFALT
2	PODLOŽNI BETON
3	PEŠČENA POSTELJICA
4	TALNA OBLOGA
5	PEŠČENO PRODNI MATERIAL
6	OSTALE ZEMLJINE

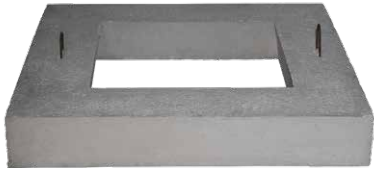
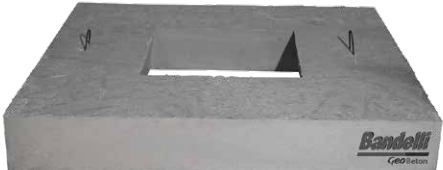
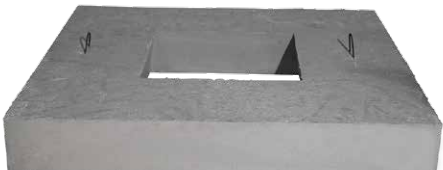
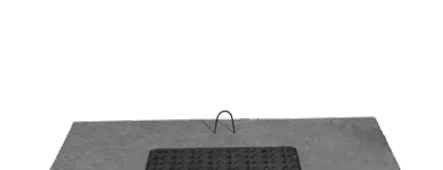



Predmet	RAZRED ->	A 15	B 125	C 250	D 400
b) Bočni odmik		> 05	> 05	> 08	> 10
c) Višina namestitve		> 10	> 10	> 15	> 15
e) Peščena posteljica cm		> 03	> 03	> 03	> 03
Armaturna mreža nad peščeno postelico 2cm		/	/	15x15 6x6mm	15x15 6x6mm
Dilatacijski spoji		vzporedno s kanaleto vmes točke 1 in 4			
Armatura za ojačitev		/	/	/	8 mm vsakih 20 cm
Vodotesnost		kanalete so dobavljene z ženskim in moškim spojem katerega se poveže/zatesni s silikonom			

	Razred	Nosilnost	Področje uporabe
	A 15	15 kN	Manj obremenjena prometna območja, kolesarske poti, vse pohodne površine, balkoni, terase
	B 125	125 kN	Pločniki, parkirišča za osebna vozila, parkirne hiše
	C 250	250 kN	Obrobja cestnišč, parkirišča za vse vrste vozil
	D 400	400 kN	Cestišča, močno obremenjena obrobja cestnišč

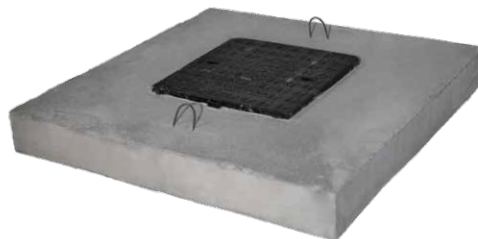
BETONSKI VENCI IN PLOŠČE ZA JAŠKE

(odprtine: 50x50, 60x60, FI 60, 80x80, 120x60, 130x60)

GeoBeton

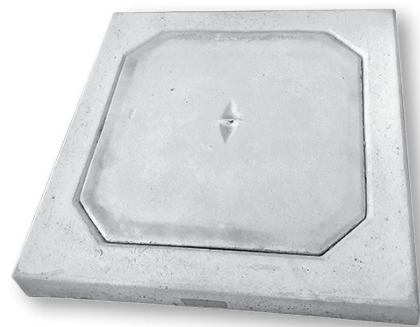
Artikel	Dimenzija cm	Teža (kg)	
GB-14 AB venec (Plošča)	100x100x15 Svetla odprtina: 600x600 Za jašek: 80x80	270	
GB-36 AB venec (Plošča)	100x100x20 Svetla odprtina: 600x600 Za jašek: 80x80 R	290	
GB-15 AB venec (Plošča)	120x120x15 Svetla odprtina: 600x600 Za jašek: 100x100	470	
GB-37 AB venec (Plošča)	120x120x20 Svetla odprtina: 600x600 Za jašek: 100x100 R	530	
GB-51 AB venec (Plošča)	130x130x20 Svetla odprtina: 600x600 Za jašek: 100x100 R	650	
GB-16 AB venec (Plošča)	140x140x20 Svetla odprtina: 600x600 Za jašek: 120x120	770	
GB-52 AB venec (Plošča)	142x142x20 Svetla odprtina: 600x600 Za jašek: 120x120 R	800	
GB-38 AB venec (Plošča)	180x180x20 Svetla odprtina: 600x600 Za jašek: 150x150 R	1.400	
GB-53 AB venec (Plošča)	210x210x25 Svetla odprtina: 600x600 Za jašek: 175x175 R	2.520	
GB-54 AB venec (Plošča)	240x240x25 Svetla odprtina: 600x600 Za jašek: 200x200 R	3.600	
GB-17 AB venec + LTŽ pokrov	100x100x15 z LTŽ pokrovom 600X600 B125 Svetla odprtina LTŽ: 500x500	290	
GB-18 AB venec + LTŽ pokrov	100x100x20 z LTŽ pokrovom 600X600 C250 Svetla odprtina LTŽ: 500x500	297	
GB-19 AB venec + LTŽ pokrov	120x120x15 z LTŽ pokrovom 600X600 B125 Svetla odprtina LTŽ: 500x500	490	
GB-20 AB venec + LTŽ pokrov	120x120x20 z LTŽ pokrovom 600X600 C250 Svetla odprtina LTŽ: 500x500	497	
GB-21 AB venec + LTŽ pokrov	140x140x20 z LTŽ pokrovom 600X600 B125 Svetla odprtina: 500x500	820	

Artikel	Dimenzija cm	Teža (kg)
GB-22 AB venec + LTŽ pokrov	140x140x20 z LTŽ pokrovom 600x600 C250 Svetla odprtina: 500x500	827,00
GB-23 AB venec + LTŽ pokrov	100x100x15 z LTŽ pokrovom 700x700 B125 Svetla odprtina LTŽ: 600x600	300,00
GB-24 AB venec + LTŽ pokrov	100x100x20 z LTŽ pokrovom 700x700 C250 Svetla odprtina LTŽ: 600x600	308,00
GB-25 AB venec + LTŽ pokrov	120x120x15 z LTŽ pokrovom 700x700 B125 Svetla odprtina LTŽ: 600x600	500,00
GB-26 AB venec + LTŽ pokrov	120x120x20 z LTŽ pokrovom 700x700 C250 Svetla odprtina LTŽ: 600x600	508,00
GB-27 AB venec + LTŽ pokrov	140x140x20 z LTŽ pokrovom 700x700 B125 Svetla odprtina: 600x600	830,00
GB-28 AB venec + LTŽ pokrov	140x140x20 z LTŽ pokrovom 700x700 C250 Svetla odprtina: 600x600	838,00
GB-39 AB venec + LTŽ pokrov	100x100x20 z LTŽ pokrovom 600x600 D400 Svetla odprtina LTŽ: 500x500	325,00
GB-40 AB venec + LTŽ pokrov	100x100x20 z LTŽ pokrovom 700x700 D400 Svetla odprtina LTŽ: 600x600	340,00
GB-41 AB venec + LTŽ pokrov	120x120x20 z LTŽ pokrovom 600x600 D400 Svetla odprtina LTŽ: 500x500	554,00
GB-42 AB venec + LTŽ pokrov	120x120x20 z LTŽ pokrovom 700x700 D400 Svetla odprtina LTŽ: 600x600	580,00
GB-43 AB venec + LTŽ pokrov	140x140x20 z LTŽ pokrovom 600x600 D400 Svetla odprtina: 500x500	824,00
GB-44 AB venec + LTŽ pokrov	140x140x20 z LTŽ pokrovom 700x700 D400 Svetla odprtina: 600x600	850,00
GB-45 AB venec + LTŽ pokrov	180x180x20 z LTŽ pokrovom 600x600 B125 Svetla odprtina: 500x500	1.420,00
GB-46 AB venec + LTŽ pokrov	180x180x20 z LTŽ pokrovom 700x700 B125 Svetla odprtina: 600x600	1.430,00
GB-47 AB venec + LTŽ pokrov	180x180x20 z LTŽ pokrovom 600x600 C250 Svetla odprtina: 500x500	1.427,00
GB-48 AB venec + LTŽ pokrov	180x180x20 z LTŽ pokrovom 700x700 C250 Svetla odprtina: 600x600	1.438,00
GB-49 AB venec + LTŽ pokrov	180x180x20 z LTŽ pokrovom 600x600 D400 Svetla odprtina: 500x500	1.435,00
GB-50 AB venec + LTŽ pokrov	180x180x20 z LTŽ pokrovom 700x700 D400 Svetla odprtina: 600x600	1.450,00
GB-55 AB venec + LTŽ pokrov	180x180x20 z LTŽ pokrovom DN600 D400 Svetla odprtina LTŽ: ø 600	1.450,00



Liti betonski pokrovi, fino vibrirani in brez por.

Artikel	Dimenzija cm	Teža (kg)
S-001 Betonski pokrov 30x30	30x30 liti betonski pokrov, c. 20x20	17,00
S-002 Betonski pokrov 40x40	40x40 liti betonski pokrov, c. 25x25	20,00
S-003 Betonski pokrov 50x50	50x50 liti betonski pokrov, c. 30x30	32,00
S-004 Betonski pokrov 60x60	60x60 liti betonski pokrov, c. 40x40	53,00
S-005 Betonski pokrov 70x70	70x70 liti betonski pokrov, c. 50x50	70,00
S-006 Betonski pokrov 80x80	80x80 liti betonski pokrov, c. 60x60	108,00



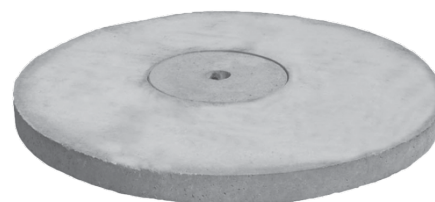
Lite betonske rešetke

Artikel	Dimenzija cm	Teža (kg)
S-007 Betonska rešetka 30x30	Betonska rešetka 30x30, c. 20x20,	9,00
S-008 Betonska rešetka 40x40	Betonska rešetka 40x40, c. 25x25	20,00
S-015 Betonska rešetka 50x50	Betonska rešetka 50x50, c. 30x30	33,00

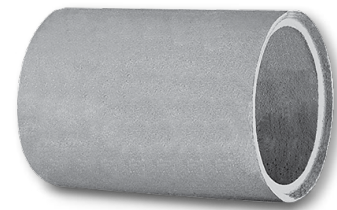


Okrogli betonski pokrovi

GB-PO30 Pokrov ø 30 (klasičen)	Zunanji premer: 38 cm, notranji ø: 30 cm, debelina: 6,5 cm	20,00
GB-PO40 Pokrov ø 40 (klasičen)	Zunanji premer: 49 cm, notranji ø: 40 cm, debelina: 6,5 cm	30,00
GB-PO50 Pokrov ø 50 (klasičen)	Zunanji premer: 60 cm, notranji ø: 50 cm, debelina: 6,5 cm	50,00
GB-PO60 Pokrov ø 60 (klasičen)	Zunanji premer: 72 cm, notranji ø: 60 cm, debelina: 7 cm	70,00
GB-PO80-50 Pokrov ø 80/50	Zunanji premer: 95 cm, notranji ø: 80 cm, debelina: 11 cm	190,00
GB-PO80 Pokrov ø 80	Zunanji premer: 95 cm, notranji ø: 80 cm, debelina: 11 cm	190,00
GB-PO100-50 Pokrov ø 100/50	Zunanji premer: 118 cm, notranji ø: 100 cm, debelina: 11 cm	290,00
GB-PO100 Pokrov ø 100	Zunanji premer: 118 cm, notranji ø: 100 cm, debelina: 11 cm	290,00
GB-PO120-50 Pokrov ø 120/50	Zunanji premer: 142 cm, notranji ø: 120 cm, debelina: 11 cm	420,00
GB-PO120 Pokrov ø 120	Zunanji premer: 142 cm, notranji ø: 120 cm, debelina: 11 cm	420,00



Betonske cevi 1 m		
Artikel	Dimenzija cm	Teža (kg)
GB-BC30 Betonska cev ø 30	Betonska cev ø 30/100/4	100,00
GB-BC40 Betonska cev ø 40	Betonska cev ø 40/100/5	140,00
GB-BC50 Betonska cev ø 50	Betonska cev ø 50/100/6	215,00
GB-BC60 Betonska cev ø 60	Betonska cev ø 60/100/6,5	300,00
GB-BC80 Betonska cev ø 80	Betonska cev ø 80/100/6,5	400,00
GB-BC100 Betonska cev ø 100	Betonska cev ø 100/100/7,5	600,00
GB-BC120 Betonska cev ø 120	Betonska cev ø 120/100	820,00
GB-BC200 Betonska cev ø 200	Betonska cev ø 200/100	1.600,00



Perforirane betonske cevi 1 m		
GB-BC30-P Betonska cev ø 30	Betonska cev ø 30/100/4	100,00
GB-BC40-P Betonska cev ø 40	Betonska cev ø 40/100/5	140,00
GB-BC50-P Betonska cev ø 50	Betonska cev ø 50/100/6	215,00
GB-BC60-P Betonska cev ø 60	Betonska cev ø 60/100/6,5	300,00
GB-BC80-P Betonska cev ø 80	Betonska cev ø 80/100/6,5	400,00
GB-BC100-P Betonska cev ø 100	Betonska cev ø 100/100/7,5	600,00
GB-BC120-P Betonska cev ø 120	Betonska cev ø 120/100	1.100,00
GB-BC200-P Betonska cev ø 200	Betonska cev ø 200/100	1.600,00



Ponikovalni sistemi

Artikel	Dimenzija cm	Teža (kg)
VMC-008/F Prstan ø 80	Prstan ø 80/100/6,5	395,00
VMC-009/F Prstan ø 100	Prstan ø 100/100/7,5	590,00
VMC-302/A Prstan ø 125	Prstan ø 125/50/6,0	250,00
VMC-302 Prstan ø 150 (500 kg)	Prstan ø 150/50/6,0	500,00
VMC-302/I Prstan ø 150 (820 kg)	Prstan ø 150/100/8,0	820,00
VMC-302/B Prstan ø 200	Prstan ø 200/60/10,0	800,00



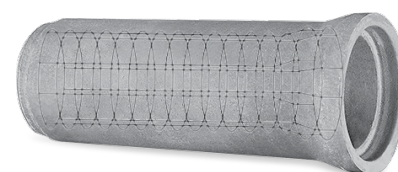
Perforirane betonske cevi s spojko

VMC-015F Betonska cev ø 30	Betonska cev ø 30/200/5,0	340,00
VMC-016F Betonska cev ø 40	Betonska cev ø 40/200/5,5	530,00
VMC-017F Betonska cev ø 50	Betonska cev ø 50/200/6	740,00
VMC-018F Betonska cev ø 60	Betonska cev ø 60/200/6,8	1.000,00
VMC-019F Betonska cev ø 80	Betonska cev ø 80/200/8,4	1.500,00
VMC-020F Betonska cev ø 100	Betonska cev ø 100/200/11,0	2.200,00



Armirane betonske cevi (UNI EN 1916)

VMC-016/P Armirana betonska cev ø 40	Betonska cev ø 40/200/5,5	530,00
VMC-017/P Armirana betonska cev ø 50	Betonska cev ø 50/200/6,0	740,00
VMC-018/P Armirana betonska cev ø 60	Betonska cev ø 60/200/6,8	1.000,00
VMC-019/P Armirana betonska cev ø 80	Betonska cev ø 80/200/8,4	1.500,00
VMC-020/P Armirana betonska cev ø 100	Betonska cev ø 100/200/11,0	2.200,00
VMC-508/P Armirana betonska cev ø 150	Betonska cev ø 150/200/13,5	4.560,00



Betonske cevi s spojko (UNI EN 1916)

Artikel	Dimenzija cm	Teža (kg)
VMC-015 Betonska cev ø 30	Betonska cev ø 30/200/5,0	340,00
VMC-016 Betonska cev ø 40	Betonska cev ø 40/200/5,5	530,00
VMC-017 Betonska cev ø 50	Betonska cev ø 50/200/6,0	740,00
VMC-018 Betonska cev ø 60	Betonska cev ø 60/200/6,8	1.000,00
VMC-019 Betonska cev ø 80	Betonska cev ø 80/200/8,4	1.500,00
VMC-020 Betonska cev ø 100	Betonska cev ø 100/200/11,0	2.200,00
VMC-021 Betonska cev ø 120	Betonska cev ø 120/200/13,5	3.100,00



Armirane betonske cevi z ravnim dnom (UNI EN 1916)

VMC-023/P Betonska cev ø 40	Betonska cev ø 40/200/6,2	630,00
VMC-024/P Betonska cev ø 50	Betonska cev ø 50/200/6,8	930,00
VMC-025/P Betonska cev ø 60	Betonska cev ø 60/200/8,7	1.240,00
VMC-026/P Betonska cev ø 80	Betonska cev ø 80/200/11,5	1.800,00
VMC-027/P Betonska cev ø 100	Betonska cev ø 100/200/14,5	2.700,00
VMC-028/P Betonska cev ø 120	Betonska cev ø 120/200/16,0	3.600,00
VMC-029/P Betonska cev ø 140	Betonska cev ø 140/200/19,0	4.200,00



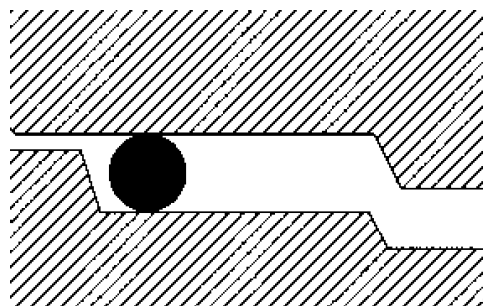
Betonske cevi z ravnim dnom (UNI EN 1916)

Artikel	Dimenzija cm	Teža (kg)
VMC-022 Betonska cev \varnothing 30	Betonska cev \varnothing 30/200/5,6	440,00
VMC-023 Betonska cev \varnothing 40	Betonska cev \varnothing 40/200/6,2	630,00
VMC-024 Betonska cev \varnothing 50	Betonska cev \varnothing 50/200/6,8	930,00
VMC-025 Betonska cev \varnothing 60	Betonska cev \varnothing 60/200/8,7	1240,00
VMC-026 Betonska cev \varnothing 80	Betonska cev \varnothing 80/200/11,5	1800,00
VMC-027 Betonska cev \varnothing 100	Betonska cev \varnothing 100/200/14,5	2700,00
VMC-028 Betonska cev \varnothing 120	Betonska cev \varnothing 120/200/16,0	3.600,00
VMC-029/1 Betonska cev \varnothing 140	Betonska cev \varnothing 140/200/19,0	4.200,00



Tesnila za cevi

Artikel	Dimenzije
VMC-035	Tesnilo Gumijasto tesnilo \varnothing 30
VMC-036	Tesnilo Gumijasto tesnilo \varnothing 40
VMC-037	Tesnilo Gumijasto tesnilo \varnothing 50
VMC-038	Tesnilo Gumijasto tesnilo \varnothing 60
VMC-039	Tesnilo Gumijasto tesnilo \varnothing 80
VMC-040	Tesnilo Gumijasto tesnilo \varnothing 100
VMC-041	Tesnilo Gumijasto tesnilo \varnothing 120
VMC-041/A	Tesnilo Gumijasto tesnilo \varnothing 140
VMC-041/B	Tesnilo Gumijasto tesnilo \varnothing 150



Škatlasti elementi – prepusti so zanesljiva in trajna rešitev za odvajanje vode pod cestami, nasipi in drugimi infrastrukturnimi objekti. Odlikuje jih robustna zasnova, visoka nosilnost ter enostavna vgradnja, kar omogoča hitro in učinkovito izvedbo tudi v zahtevnih pogojih. Zaradi svoje prilagodljivosti so primerni tako za cestno infrastrukturo kot za industrijske in komunalne projekte.

Na voljo so v različnih dimenzijah in prilagoditvah, kar omogoča optimalno rešitev glede na pretoke, obremenitve in prostorske omejitve. Kakovostni materiali in natančna izdelava zagotavljajo dolgo življenjsko dobo, minimalno vzdrževanje ter zanesljivo delovanje skozi celotno življenjsko obdobje objekta.

PROIZVODNA ZMOGLJIVOST

- Armatura in škatlasti elementi se izdelujejo hkrati, kar omogoča pričetek izdelave v 48 urah od potrditve naročila.
- Shranjevanje v lastnem skladišču po potrebi.
- Povprečna dnevna proizvodnja: 90 m/dan.
- Armatura iz elektro varjene žice, armiran je tudi moški in ženski del spoja



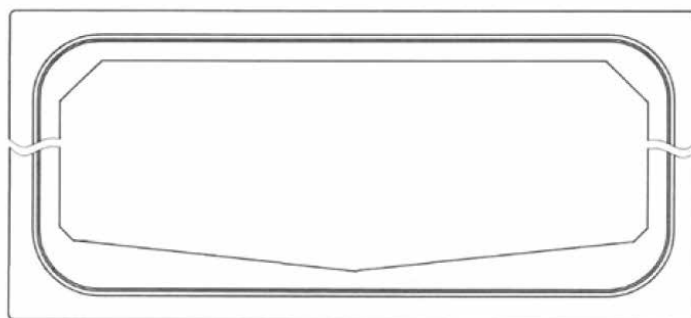
BETON

- Zmanjšamo možnost krčenja z uporabo vlaken + hidrorazteznih polimerov, ki preprečujejo nastanek mikro in makro razpok
- Elemente pustimo 24 ur v okritih prostorih kjer nastaja proces prvega strjevanja na vložkih, ki preprečujejo spreminjanje oblike



ŠKATLASTI ELEMENTI Z ODVODNIM KANALOM

- Stopnje pretoka tekočin, ki jih morajo prevajati cevovodi, niso vedno konstantne. Med letom nastopi obdobje večjih pretokov ter obdobje minimalnih pretokov oziroma pretoka sploh ni.
- Škatlasti elementi imajo oblikovano dno s kanalom za minimalni tok in tako zagotavljajo optimalen pretok tekočin v cevovodih prav v primeru zmanjšanih pretokov ali nizkega vodostaja.
- Hitrost pretoka vode in tekočin ostaja konstantna, kar zagotavlja cevovod s **samočistilno funkcijo**, to omejuje potrebo po vzdrževanju kanalov.





KONSTANTNA HITROST TEKOČINE = MANJ VZDRŽEVANJA



MOŽNOSTI ZAŠČITE

- Škatlasti elementi in drugi izdelki po meri so dobavljivi tudi z dvokomponentno epoksi smolo, ki jo naneseemo na notranjo stran s sistemom Airless.
- Za zagotavljanje maksimalne odpornosti je BIL USTVARJEN Eco-Wita®, sistem za hidroizolacijo z elastomeri. Ta je certificiran na področju odpornosti proti agresivnim kemičnim vplivom skladno z UNI EN 13529 in se lahko nanese na vse površine elementa.

 Elastomerno tesnilo, ob dobavi prilepljeno na ženskem delu

 EPDM koničasto tesnilo, ob dobavi prilepljeno na moškem delu

 Hidroraztežno tesnilo



ZERO H2O®
Rešitev za popolno vodotesnost armiranih spojev

ECO WITA®
Premaz, odporen na močan kemični vpliv skladno z UNI EN 13529

ŠKATLASTI ELEMENTI Z ZAŠČITO 360°

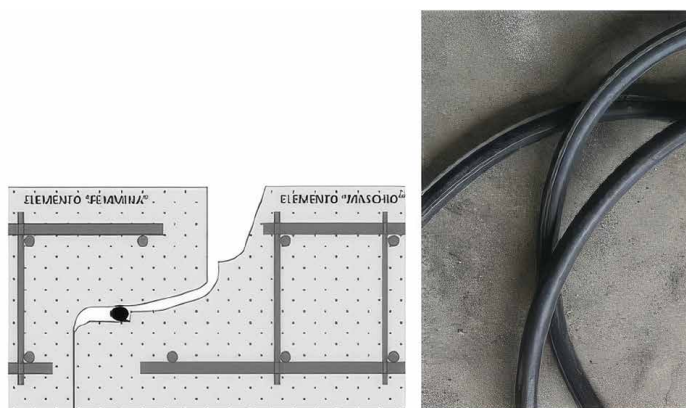
ZERO H2O® + ECO-WITA®

škafasti elementi s sistemom dvojnega tesnila in
hidroizolacijsko oblogo z visoko kemično in mehansko odpornostjo

TESNILNI SISTEM

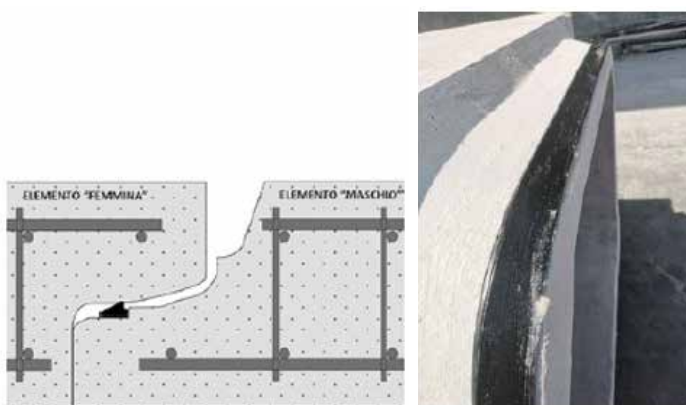
O-RING tesnila

Tesnilo je dobavljeno posebej. Na gradbišču se vstavi na konec moškega dela, ta se med spajanjem kotali in deformira znotraj spoja. To je kompresijski tesnilni obroč, izdelan iz elastomerov, s kompaktno strukturo za hermetično in trajno tesnjenje spojev.



Tesnila s KONICO

Tesnilo je dobavljeno prilepljeno na izdelek; gre za kompresijski tesnilni obroč koničaste oblike iz elastomerov s kompaktno strukturo za hermetično in dolgotrajno tesnjenje stika spojev. Prenša visoke prečne obremenitve. Priporočamo mazanje obroča, da se zmanjša vpliv montažnih sil.



ZEROH2O®

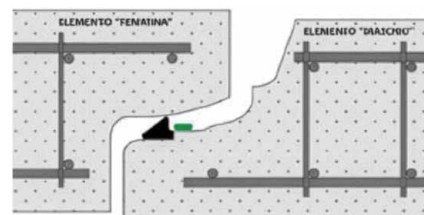
SISTEM DVOJNEGA TESNENJA

Sistem armiranega moškega/ženskega tesnila nam je omogočil razvoj rešitve ZEROH2O®, ki je sistem z več tesnili in daje največjo trdnost konstrukcije brez prekinitev in z vodotesnostjo.



DVOJNO TESNENJE

Zero H2O® je nameščen na podporni strani moškega dela spoja. Rama fiksira položaj profila, ki prisili tesnilo, da ga v navpični liniji stisne ženski del; dela sta medsebojno povezana in bolje zagotavljata učinek tesnjenja plošče.



Prvo tesnilo je vrste **EPDM s prečnim presekom koničaste oblike** in je ob dobavi prilepljeno v škafasti element z enokomponentnim poliuretanskimlepilom.

To je obdano z drugim tesnilom z dodatki v obliki hidrorazteznih polimerov, ki se v stiku z vlago razširijo za 500%.



ŠIRITEV JE POSTOPNA IN NADZOROVANA.

Škatlasti elementi (prepusti)

Artikel	Dimenzije (ŠxVxD)	Teža (kg)
FAV-JUNIOR JUNIOR	100x50x230/14, prostornina: 1,10 m ³ /kom	3.000
FAV-ALFA ALFA	100x80x230/14, prostornina: 1,80 m ³ /kom	3.500
FAV-GAMMA GAMMA	120x80x230/15, prostornina: 2,15 m ³ /kom	4.200
FAV-BRAVO* BRAVO*	120x100x230/15, prostornina: 2,73 m ³ /kom	4.500
FAV-BETA BETA	160x80x230/15, prostornina: 2,90 m ³ /kom	4.800



Škatlasti elementi primerni za odvodnjavanje

Artikel	Dimenzije (ŠxVxD)	Teža (kg)
FAV-CHARLIE CHARLIE*	160x100x230/15, prostornina: 3,66 m ³ /kom	4.900
FAV-ECHO ECHO	200x150x230/18, prostornina: 6,85 m ³ /kom	7.800
FAV-GOLF GOLF	210x110x230/18, prostornina: 5,27 m ³ /kom	7.400
FAV-MEGA GOLF MEGA GOLF	210x110x150/25-30, prostornina: 3,45 m ³ /kom	8.000
FAV-DELTA DELTA	220x170x205/18, prostornina: 7,67 m ³ /kom	7.900
FAV-JOLLY* JOLLY*	250x100x230/18, prostornina: 5,75 m ³ /kom	8.000
FAV-KILO* KILO*	250x125x215/18, prostornina: 6,70 m ³ /kom	7.500
FAV-JULIET JULIET	250x150x205/18, prostornina: 7,65 m ³ /kom	7.900
FAV-FOXTRO FOXTRO	250x200x180/18, prostornina: 8,97 m ³ /kom	7.900
FAV-INDIA INDIA	300x150x170/18-20, prostornina: 7,62 m ³ /kom	7.700
FAV-HOTEL HOTEL	300x200x150/18-20, prostornina: 8,87 m ³ /kom	7.900
FAV-QUADRO QUADRO*	150x150x230/15, prostornina: 5,13 m ³ /kom	6.000
FAV-CUBO* CUBO*	200x200x200/18, prostornina: 7,96 m ³ /kom	7.900



Škatlasti elementi primerni za odvodnjavanje (POKONČNI PO NAROČILU)

Artikel	Dimenzije (ŠxVxD)	Teža (kg)
FAV-JUNIOR V JUNIOR V	50X100X230/14, prostornina: 1,10 m ³ /kom	3.000
FAV-ALFA V ALFA V	80x100x230/14, prostornina: 1,80 m ³ /kom	3.500
FAV-GAMMA V GAMMA V	80x120x230/15, prostornina: 2,15 m ³ /kom	4.200
FAV-BRAVO V BRAVO V	100x120x230/15, prostornina: 2,73 m ³ /kom	4.500
FAV-BETA V BETA V	80x160x230/15, prostornina: 2,90 m ³ /kom	4.800



Škatlasti elementi primerni za odvodnjavanje

Artikel	Dimenzije (ŠxVxD)	Teža (kg)
FAV-CHARLIE V CHARLIE V	100x160x230/15, prostornina: 3,66 m ³ /kom	4.900
FAV-ECHO V ECHO V	150x200x230/18, prostornina: 6,85 m ³ /kom	7.800
FAV-GOLF V GOLF V	110x210x230/18, prostornina: 5,27 m ³ /kom	7.400
FAV-DELTA V DELTA V	170x220x205/18, prostornina: 7,67 m ³ /kom	7.900
FAV-JOLLY V JOLLY V	100x250x230/18, prostornina: 5,75 m ³ /kom	8.000
FAV-KILO V KILO V	125x250x215/18, prostornina: 6,70 m ³ /kom	7.500
FAV-JULIET V JULIET V	150x250x205/18, prostornina: 7,65 m ³ /kom	7.900
FAV-FOXTRO V FOXTRO V	200x250x180/18, prostornina: 8,97 m ³ /kom	7.900
FAV-INDIA V INDIA V	150x300x170/18-20, prostornina: 7,62 m ³ /kom	7.700
FAV-HOTEL V HOTEL V	200x150x150/18-20, prostornina: 8,87 m ³ /kom	7.900



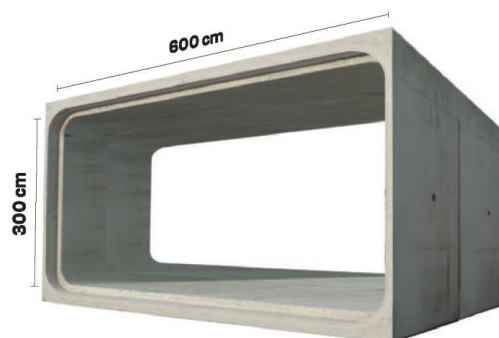
Ustvarjeni, da izstopajo



NOBITAL®

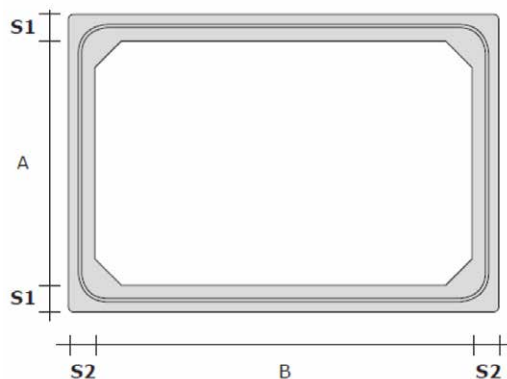
Zahvaljujoč nenehnim raziskavam in naši visoki tehnologiji je nastala nova linija hermetično zaprtih betonskih škatlastih nosilcev **BIG-SIZE** iz **samozgoščevalnega betona (SCC)**, certificiranih po **CAM UNI PdR 88:2020**.

To omogoča modularno razširljivost do največ **600 x 300 cm**.



NOBITAL® BETONSKI ŠKATLASTI NOSILCI BIG SIZE

B cm	A cm	S1 cm	S2 cm
250	150-175-200-225-250	18	18
300	150-175-200-225-250-275	20	18
	300	20	20
350	150-175-200-225-250-275	21	18
	300	21	20
400	150-175-200-225-250-275	22	18
	300	22	20
450	150-175-200-225-250-275	25	18
	300	25	20
500	150-175-200-225-250-275	29	18
	300	29	20
550	150-175-200-225-250-275	30	18
	300	30	20
600	150-175-200-225-250-275	30	18
	300	30	20

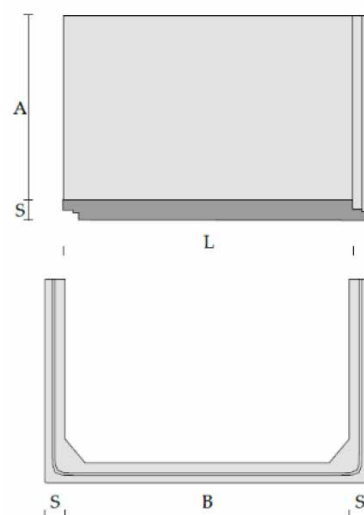


Spremenljiva dolžina elementa - najmanj 100 cm/največ 225 cm

Opomba: dolžino in težo bo določil naš tehnični oddelek, da se optimizirata glede na potrebe vsakega gradbišča.

ODPRTI ŠKATLASTI ELEMENTI

TIP	B cm	A cm	L cm	S cm	TEŽA
JUNIOR ODPRT	50	48	230	14	1500
JUNIOR V ODPRT	100	23	230	14	1500
ALFA ODPRT	100	38	230	14	1750
ALPHA V ODPRT	80	48	230	14	1750
GAMMA ODPRT	120	38	230	15	2100
GAMMA V ODPRT	80	58	230	15	2100
BETA ODPRT	160	38	230	15	2400
BETA V ODPRT	80	78	230	15	2400
ECHO ODPRT	200	73	230	18	3900
ECHO V ODPRT	150	98	230	18	3900
GOLF ODPRT	210	53	230	18	3700
GOLF V ODPRT	110	103	230	18	3700
DELTA ODPRT	220	83	205	18	3950
DELTA V ODPRT	170	108	205	18	3950
JULIET ODPRT	250	73	205	18	3950
JULIET V ODPRT	150	123	205	18	3950
FOXTRO ODPRT	250	98	180	18	3950
FOXTRO V ODPRT	200	123	180	18	3950
INDIA ODPRT	300	73	170	20/18	3850
INDIA V ODPRT	150	298	170	18/20	3850
HOTEL ODPRT	300	98	150	20/18	3950
HOTEL V-ODPRT	200	148	150	18/20	3950

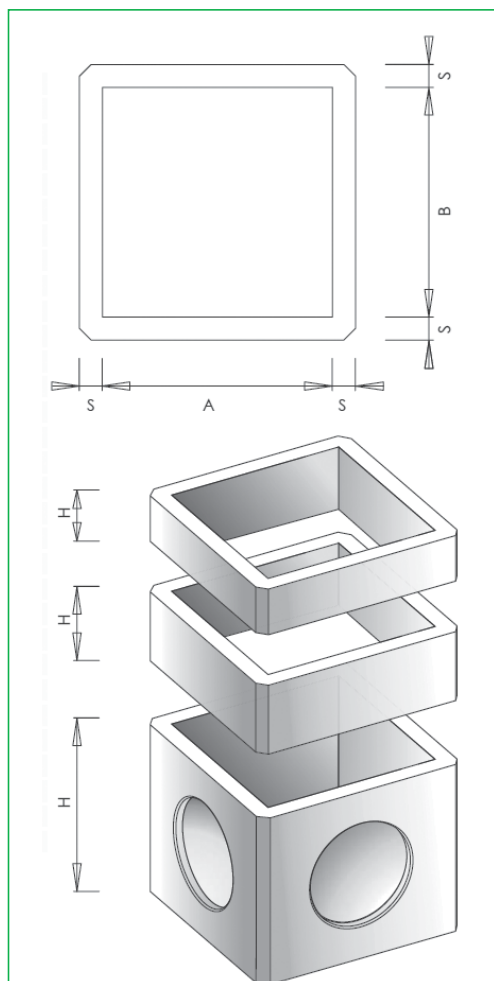


Ponujamo klasične in ojačane betonske podaljške različnih dimenzij.
Možnost dobave direktno na objekt!

KLASIČNI PODALJŠKI

Podaljški za klasične jaške **CE** NORMA UNI EN 1917*

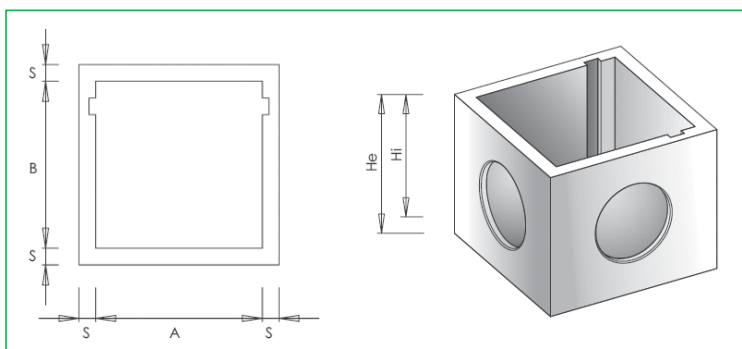
Koda	A cm.	B cm.	H cm.	S cm.	Teža kg.
074	20	20	25	3	20
054/A	25	25	27	3	23
054/1	30	30	5	3,5	5
054/2	30	30	10	3,5	10
054	30	30	20	3,5	21
055	30	30	32	3,5	37
077	40	40	5	3,5	7
077/1	40	40	10	3,5	14
056	40	40	20	4	28
057	40	40	25	4	40
058	40	40	43	4	70
060/1	50	50	5	4,5	11
060/2	50	50	10	4,5	13
059	50	50	20	4,5	45
060	50	50	15	4,5	50
061	50	50	55	4	125
062/1	60	60	5	6	14
062/2	60	60	10	6	29
062	60	60	25	6	71
063	60	60	40	6	126
064	60	60	65	6	208
065	80	80	25	7	125
066	80	80	40	7	246
067	80	80	85	7	450
068	100	100	25	9	212
069	100	100	40	9	317
070	100	100	107	8	791
071	120	120	25	10	300
072	120	120	40	10	470
073	120	120	125	10	1400



KLASIČNI JAŠKI

Klasični jaški **CE** NORMA UNI EN 1917*

Koda	A cm.	B cm.	Hi cm.	He cm.	S cm.	Teža kg.
049	20	20	23	26	3	25
050	25	25	23	28	3	35
042	30	30	29	32	3,4	45
043	40	40	37	43	4,2	100
044	50	50	44	51	4	150
045	60	60	58	64	5,5	248
046	80	80	78	85	6,5	528
047	100	100	98	107	8,5	1000
048	120	110	117	126	10	1780

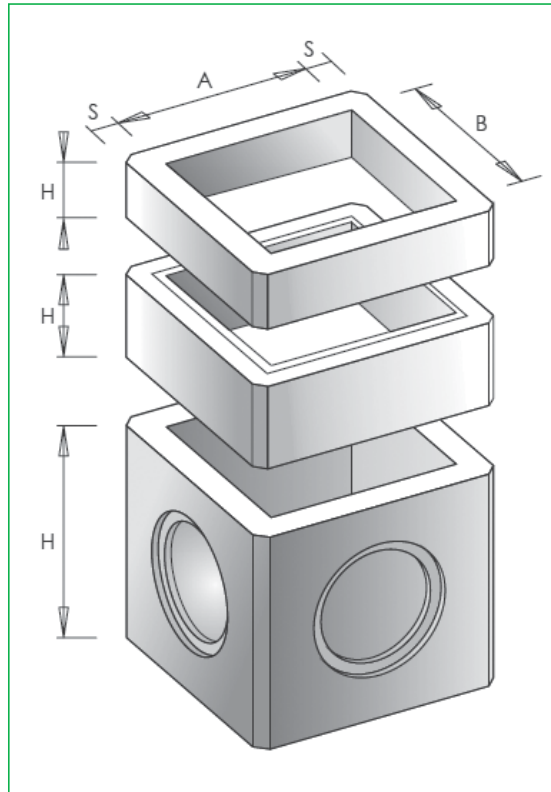


OJAČANI BETONSKI PODALJŠKI

Ojačani podaljški za jašek

CE NORMA UNI EN 1917

Koda	A cm.	B cm.	H cm.	S cm.	Teža kg.
088	40	40	10	7	35
089	40	40	25	7	89
090	40	40	56	7	178
091.	50	50	10	7	40
091	50	50	25	7	106
092	50	50	56	7	212
062/1	60	60	5	9	35
093.	60	60	10	9	60
093	60	60	25	9	140
094	60	60	40	9	220
095	60	60	68	9	340
098.	80	80	10	9	100
096	80	80	25	9	214
097	80	80	40	9	300
098	80	80	87	9	600
099	90	90	25	10	250
110	90	90	40	10	400
111	90	90	98	10	900
100	100	100	25	14	320
101	100	100	40	14	590
102	100	100	108	14	1380
103	120	120	25	14	380
104	120	120	40	14	640
105	120	120	127	14	1740
106	150	150	50	14	1000
107	150	150	75	14	1500
108	150	150	100	14	1800
109	150	150	157	14	3100
075/1	175	175	50	18	1840
075/2	175	175	195	18	5400
076/2	200	200	50	20	2200
076/1	200	200	100	20	4400
076/3	200	200	213	20	8000

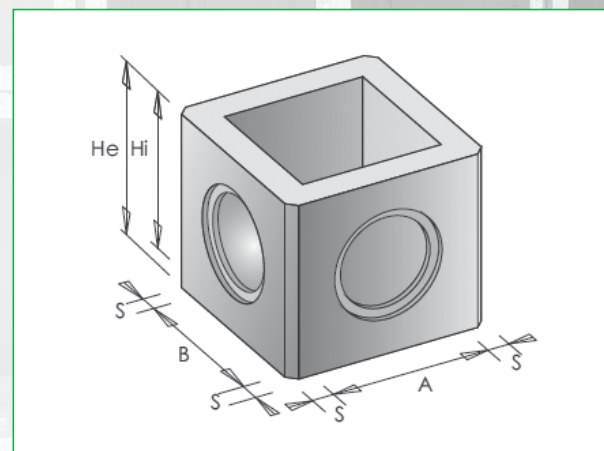


ARMIRANO BETONSKI OJAČANI JAŠKI

OJAČANI JAŠKI

CE NORMA UNI EN 1917

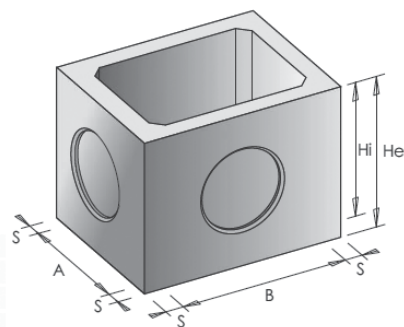
Koda	A cm.	B cm.	Hi cm.	He cm.	S cm.	Teža kg.
078	40	40	47	56	7	205
079	50	50	48	55	7,5	262
080	60	60	60	68	8,5	420
081	80	80	78	86	9	720
082	90	90	88	98	10	1017
083	100	100	97	107	13	1600
084	120	120	117	126	13	2000
085	150	150	143	157	14	3700
075	175	175	178	200	19	6600
076	200	200	198	215	20	9500



ARMIRANO BETONSKI PRAVOKOTNI OJAČANI JAŠKI

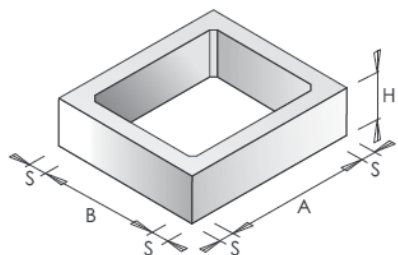
PRAVOKOTNI OJAČANI JAŠKI  NORMA UNI EN 1917

Koda	A cm.	B cm.	Hi cm.	He cm.	S cm.	Teža kg.
221	80	120	91	106	15	2040
222	100	120	95	106	15	2400
223	100	160	95	107	15	2700



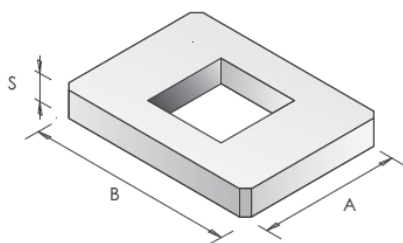
Podaljški za armirane pravokotne jaške "Maestre"

Koda	A cm.	B cm.	H cm.	S cm.	Teža kg.
230	80	120	25	15	420
231	80	120	40	15	630
233	80	120	110	15	1300
234	100	120	25	15	490
235	100	120	40	15	920
236	100	120	110	15	1800
237	100	160	25	15	600
238	100	160	40	15	1000
239	100	160	110	15	2400



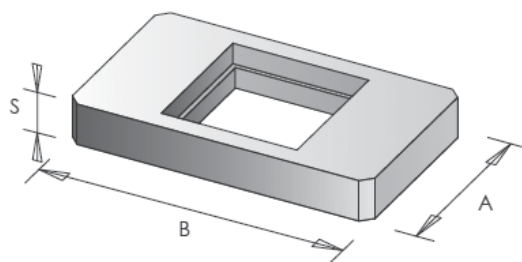
Betonske pokrivne plošče z odprtino 60 x 60

Koda	A cm.	B cm.	-	-	S cm.	Teža kg.
249	110	150	-	-	20	780
251	130	150	-	-	20	1000
253	130	150	-	-	20	1200



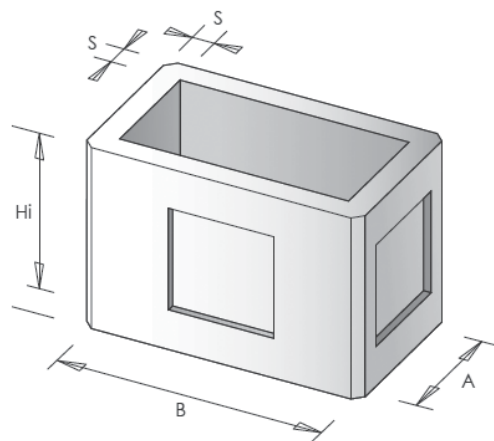
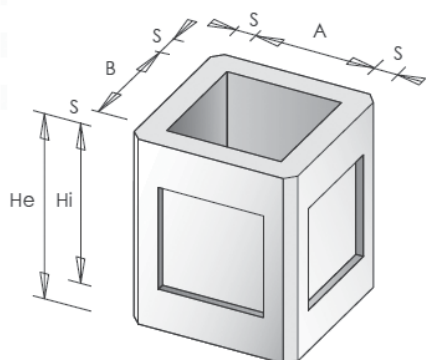
JAŠEK IN PODALJŠEK TIP TELEKOM

Koda	A cm.	B cm.	Hi cm.	He cm.	S cm.	Teža kg.
Jašek						
086	60	120	88	98	13	1280
087	60	60	88	98	13	820
Podaljšek						
086/P	60	120	-	98	13	1140
087/P	60	100	-	98	13	700



Okvir / pokrov / venec z odprtino 60x60

435	85	145	-	-	20	380
-----	----	-----	---	---	----	-----



Jaški in podaljški 90x90

Koda A cm. B cm. Hi cm. He cm. S cm. Teža kg.

Jašek

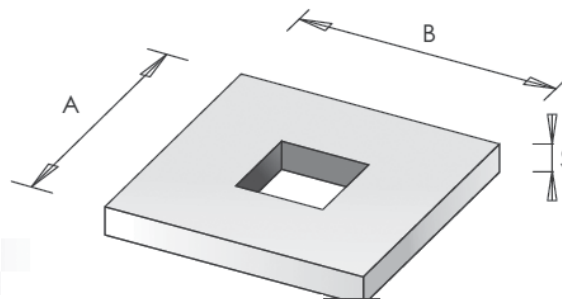
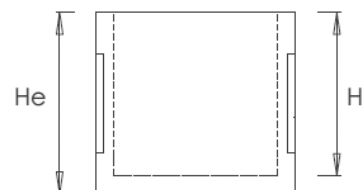
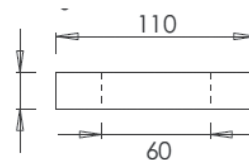
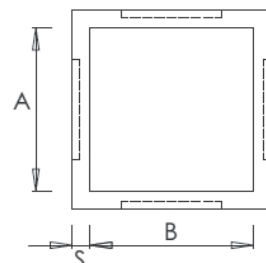
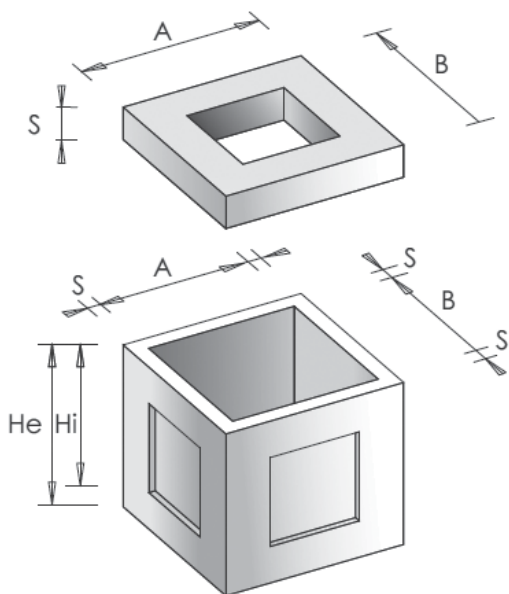
082	90	90	88	98	10	1017
-----	----	----	----	----	----	------

Podaljšek

099	90	90	-	25	10	250
110	90	90	-	40	10	400
111	90	90	-	98	10	900

Pokrov z odprtino 60x60

129/T	110	110			20	500
-------	-----	-----	--	--	----	-----



JAŠEK IN PODALJŠEK 150x250

Koda A cm. B cm. Hi cm. He cm. S cm. Teža kg.

Jašek

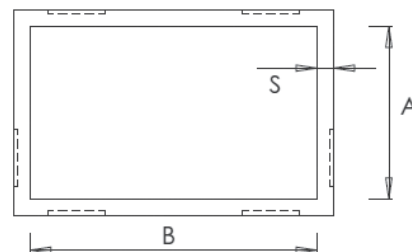
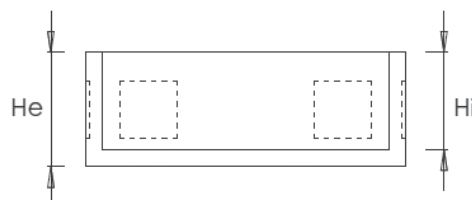
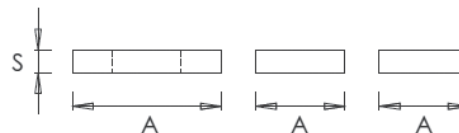
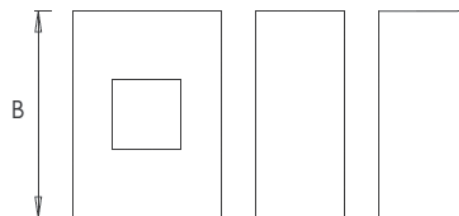
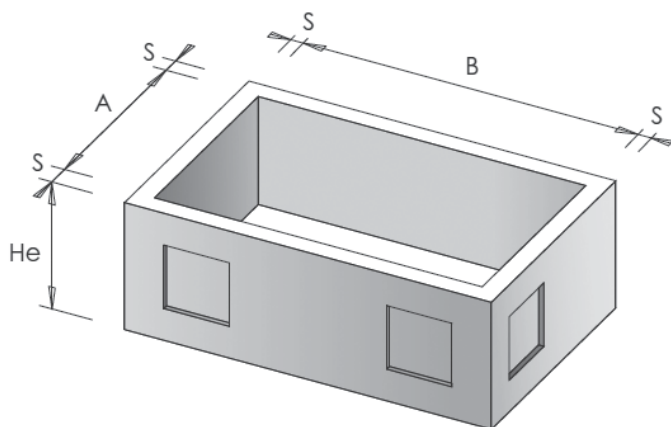
209/P	150	250	85	100	15-18	4000
-------	-----	-----	----	-----	-------	------

Podaljšek

209	150	250	-	100	15-18	3200
087/P	60	100	-	98	15-18	1600

Pokrov izdelan iz treh kosov

210	286	180			20	2200
211	78	180			20	500
212	130	180			20	1200



ARMIRANO BETONSKI JAŠEK 200x200

Koda	A cm.	B cm.	Hi cm.	He cm.	S cm.	Teža kg.
------	-------	-------	--------	--------	-------	----------

Jašek

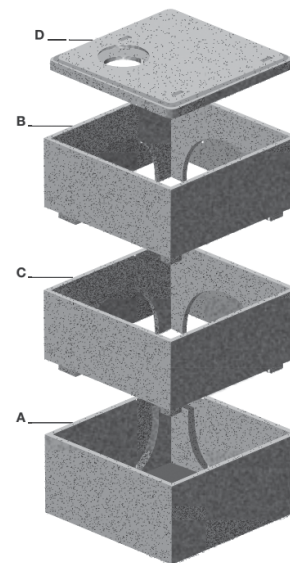
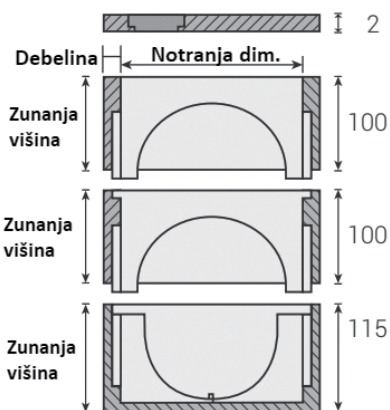
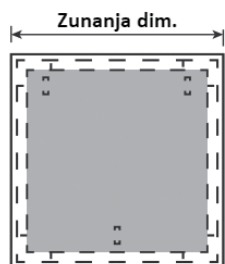
EM-POZR20023517	200	200		115	18	5300
-----------------	-----	-----	--	-----	----	------

Podaljšek (notranje dimenzije)

EM-POZR20023520	200	200	-	50	18	1880
EM-POZR20023519	200	200	-	100	18	2900

Pokrivna plošča za jašek 200x200

GB54	240	240			25	3600
------	-----	-----	--	--	----	------



Jašek in podaljšek 150x150x100

Koda	A cm.	B cm.	Hi cm.	He cm.	S cm.	Teža kg.
------	-------	-------	--------	--------	-------	----------

Jašek

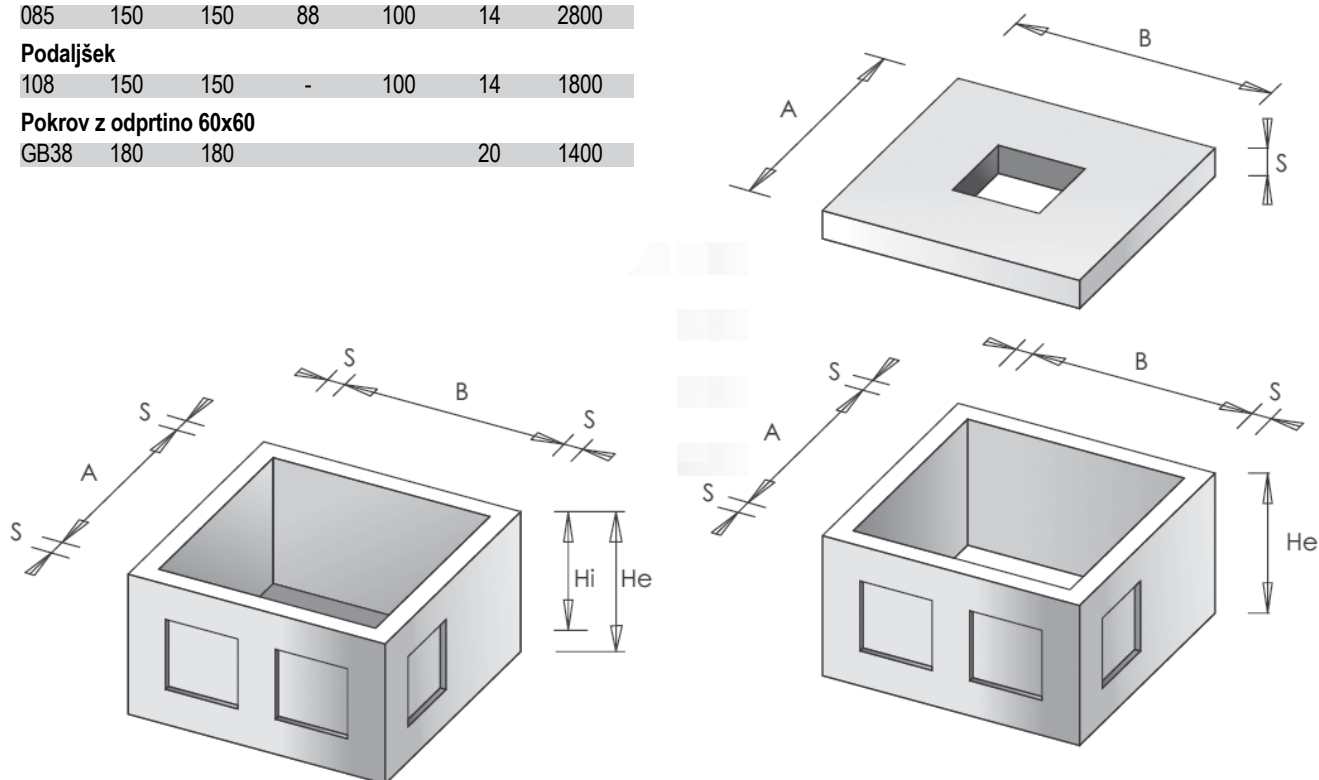
085	150	150	88	100	14	2800
-----	-----	-----	----	-----	----	------

Podaljšek

108	150	150	-	100	14	1800
-----	-----	-----	---	-----	----	------

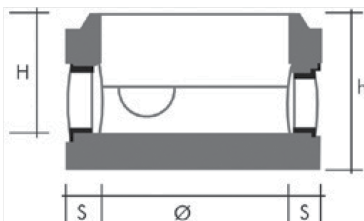
Pokrov z odprtino 60x60

GB38	180	180			20	1400
------	-----	-----	--	--	----	------



- V standardu z SIST EN 1917
- Dno premazano z zaščitnim premazom
- Več vrst tesnil za zagotavljanje 100% tesnenja

JAŠEK UNICO Ø 500



Debelina stene	S	80 mm
Svetla višina jaška	H	od 410 do 1500 mm
Vhodne odprtine	T	od 150 do 250 mm

TESNILO



Za betonske cevi in PVC cevi		
Ø CEVI	H	Kg
160	500	280
200	500	280
250	500	280

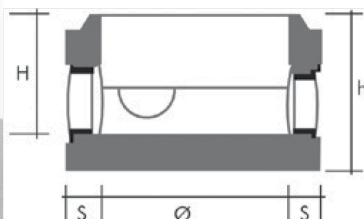
Podaljšek jaška (prstan) Ø 600 za doseganje višine

	H	Kg
	240	110

PODALJŠEK JAŠKA

	H	Kg
	H	Kg
	320	115
480	180	

JAŠEK UNICO Ø 600



Debelina stene	S	130 mm
Svetla višina jaška	H	od 410 do 1500 mm
Vhodne odprtine	T	od 150 do 300 mm

TESNILO



Za betonske cevi in PVC cevi		
Ø CEVI	H	Kg
160	500	400
200	500	400
250	500	400
315	500	400

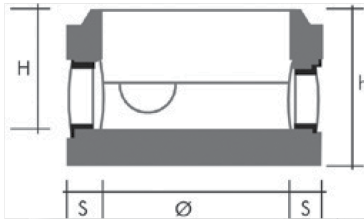
Podaljšek jaška (prstan) Ø 600 za doseganje višine

	H	Kg
	240	110

PODALJŠEK JAŠKA

	H	Kg
	H	Kg
	320	115
480	180	

JAŠEK VIBRO Ø 800



Debelina stene	S	175 mm
Svetla višina jaška	H	od 410 do 810 mm
Vhodne odprtine	T	od 150 do 400 mm

TESNILO



Za betonske cevi in PVC cevi

Ø CEVI	H	Kg
160	500	1500
200	500	1500
250	500	1500
315	500	1500
400	500	1500

Podaljšek jaška (prstan) Ø 600 za doseganje višine

	H	Kg
	40	32
120	58	
240	110	

PODALJŠEK JAŠKA

	H	Kg
	500	380
750	570	
1000	760	
1250	960	

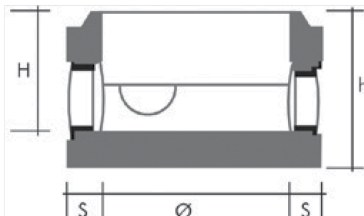
KONUSNI ELEMENT

	H	Kg
	500	380
750	560	
1000	740	
1250	920	
1500	112	
	0	

PLOŠČA Z ODPRTINO Ø 600

	H	Kg
	200	500

JAŠEK VIBRO Ø 1000



Debelina stene	S	175 mm
Svetla višina jaška	H	od 410 do 810 mm
Vhodne odprtine	T	od 150 do 500 mm

TESNILO



Za betonske cevi in PVC cevi

Ø CEVI	H	Kg
160	500	1650
200	500	1650
250	500	1650
315	500	2310
400	610	2800
500	810	2800

Podaljšek jaška (prstan) Ø 600 za doseganje višine

	H	Kg
	40	32
120	58	
240	110	

PODALJŠEK JAŠKA

	H	Kg
	500	380
750	570	
1000	760	
1250	960	

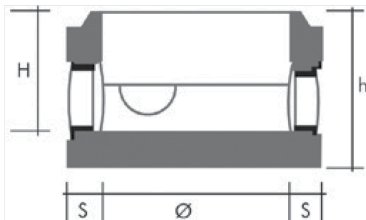
PLOŠČA Z ODPRTINO Ø 600

	H	Kg
	200	500

KONUSNI ELEMENT

	H	Kg
	500	540
750	760	
1000	1060	
1250	1320	
1500	1560	

JAŠEK VIBRO Ø 1200



Debelina stene	S	175 mm
Svetla višina jaška	H	od 410 do 810 mm
Vhodne odprtine	T	od 150 do 500 mm

TESNILO



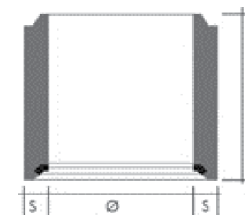
Za betonske cevi in PVC cevi		
Ø CEVI	H	Kg
160	500	2100
200	500	2100
250	500	2100
315	500	2700
400	610	2700
500	810	3350

Podaljsek jaška (prstan) Ø 600 za doseganje višine



H	Kg
40	32
120	58
240	110

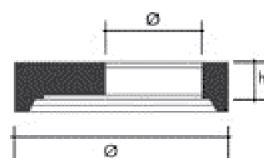
PODALJŠEK JAŠKA



H	Kg
500	680
750	1040
1000	1400
1250	1760

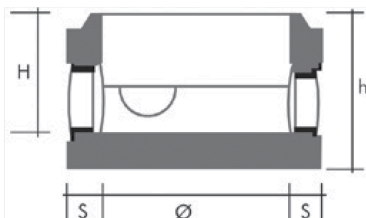
KONUSNI ELEMENT	H	Kg
	750	1020
	1000	1360
	1250	1700
	1500	2040

PLOŠČA Z ODPRTINO Ø 600



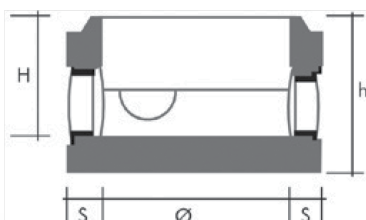
H	Kg
200	750

JAŠEK UNICO Ø 1500 - PO NAROČILU



Debelina stene	S	200 mm
Svetla višina jaška	H	od 500 do 1800 mm
Vhodne odprtine	T	od 150 do 1200 mm
Teža elementa h-2m		7.200 kg

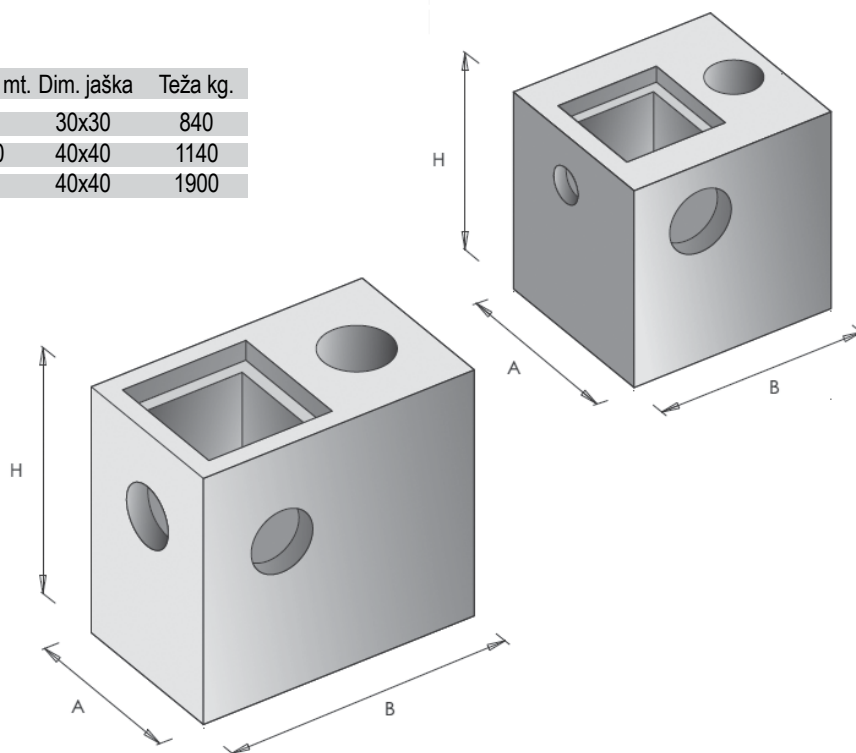
JAŠEK UNICO Ø 2000 - PO NAROČILU



Debelina stene	S	200 mm
Svetla višina jaška	H	od 500 do 1800 mm
Vhodne odprtine	T	od 150 do 1500 mm
Teža elementa h-2m		11.000 kg

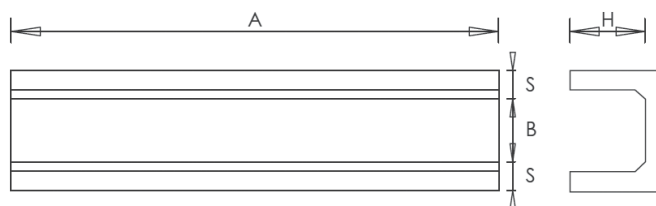
Temelj za kandelaber

Koda	A cm.	B cm.	Hi cm.	∅ cm.	H _{Stember} mt.	Dim. jaška	Teža kg.
219/A	70	80	80	20	8,4	30x30	840
209	65	110	100	27	9,20	40x40	1140
087/P	100	107	100	27	10	40x40	1900



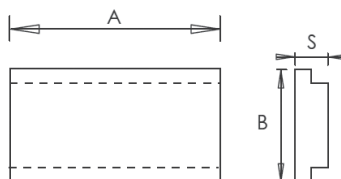
Kinete za cevi in kable

Koda	A cm.	B cm.	H cm.	S cm.	Teža kg.
308/A	200	30	20	7	300
308/C	200	40	30	7	470
308/P	200	50	40	10	650



Pokrovi za kinete

Koda	A cm.	B cm.	S cm.	Teža kg.
306/S	100	44	15	120
307/S	100	54	15	150
308/S	100	70	15	210



Artikel	Dimenzija (Š x D x V)	Teža (kg)
---------	-----------------------	-----------

Podstavek za betonsko ograjo

NMB-002



62x20x13 cm,
Premer lukenj
45 mm

30,00

Artikel	Dimenzija (Š x D x V)	Teža (kg)
---------	-----------------------	-----------

Cestni ograjni elementi

VMC- 324



40x50x200 cm /15 600,00

Artikel	Dimenzija (Š x D x V)	Teža (kg)
---------	-----------------------	-----------

Ograjni elementi NEW JERSEY

VMC- 324/G



58x80x200/18 1150,00

Artikel	Dimenzija (Š x D x V)	Teža (kg)
---------	-----------------------	-----------

Paleta BANDELLI



Paleta
120x80
ali
120x100

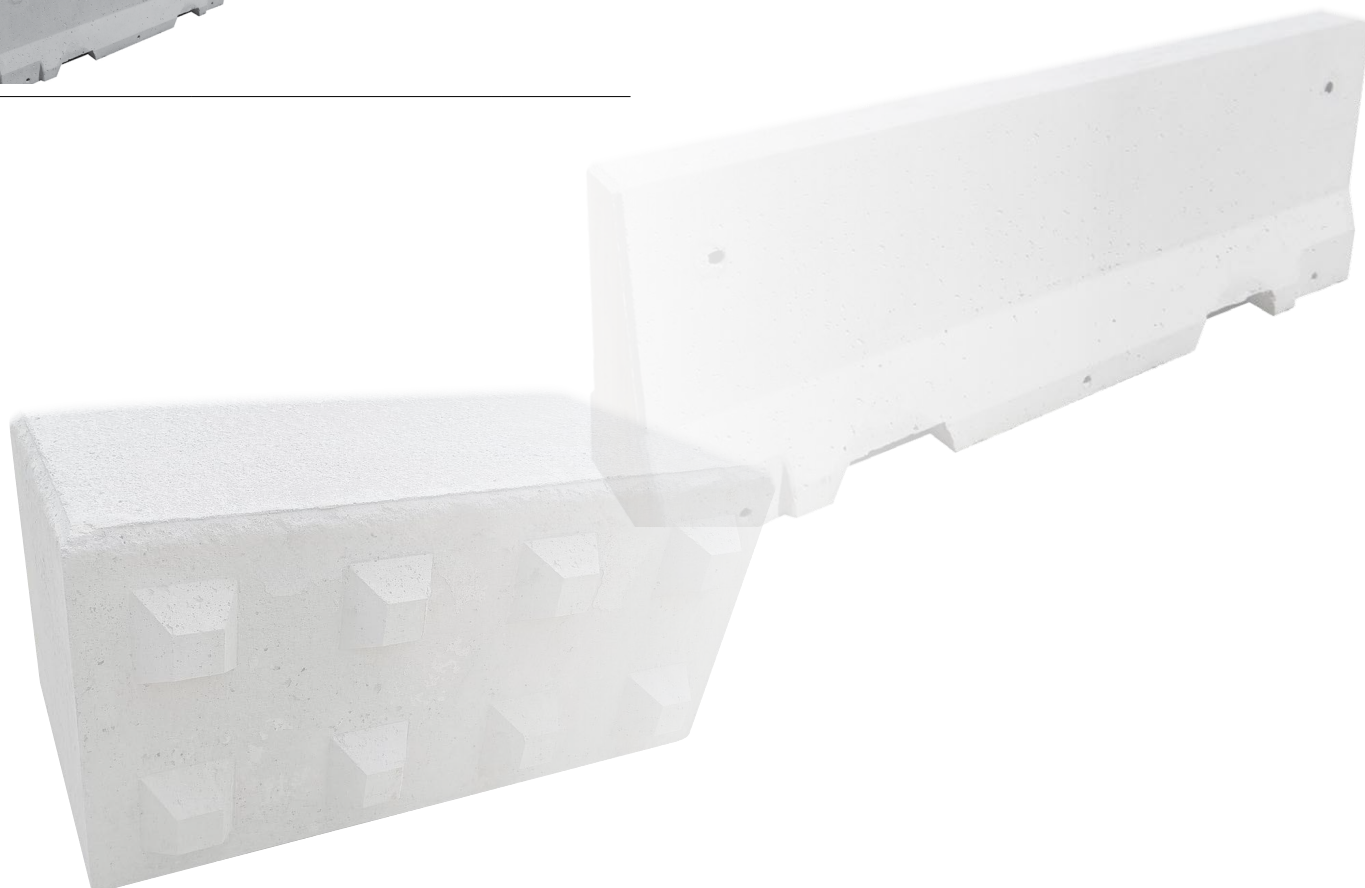
Artikel	Dimenzija (Š x D x V)	Teža (kg)
---------	-----------------------	-----------

Betonski blok

CB-BLOK 800



80x80x160 cm 2355,00



KLEŠČE ZA ROBNIKE:

- **PZC**
(STROJNE, Razpon 50-240 mm, Nosilnost 150 Kg)
- **PZC-EZN**
(ROČNE, Razpon 50-380 mm, Nosilnost 85 Kg)
- **PZC-LZN**
(ROČNE, Razpon 500-1000 mm, Nosilnost 250 Kg)



KLEŠČE ZA SPLOŠNO DVIGOVANJE BREMEN:

- **PZV**
(STROJNE, Razpon 20-140 mm, Nosilnost 150 Kg)
- **PZM-F30**
(STROJNE, Razpon 150-300mm, Nosilnost: 1000 Kg)
- **PZM-F40**
(STROJNE, Razpon 250-400mm, Nosilnost: 1000 Kg)
- **PZM-T26**
(STROJNE, Razpon 10-260mm, Nosilnost: 1000 Kg)
- **PZM-T50**
(STROJNE, Razpon 200-500mm, Nosilnost: 1000 Kg)



KLEŠČE ZA DVIGOVANJE BETONSKIH CEVI:

- **PZB**
(STROJNE - NAVPIČNO DVIGOVANJE, Razpon: 30-100 mm, Nosilnost: 1500 Kg)
- **PZTU-30**
(STROJNE - VODORAVNO DVIGOVANJE, Razpon: 250-350 mm, Nosilnost: 1000 Kg)
- **PZTU-50**
(STROJNE - VODORAVNO DVIGOVANJE, Razpon: 450-550 mm, Nosilnost: 1000 Kg)
- **PZTU-75**
(STROJNE - VODORAVNO DVIGOVANJE, Razpon: 660-750 mm, Nosilnost: 2000 Kg)
- **PZTU-99**
(STROJNE - VODORAVNO DVIGOVANJE, Razpon: 850-1050 mm, Nosilnost: 2000 Kg)
- **GTC-1/1000**
(KLJUKA ZA DVIG CEVI 1m, Nosilnost: 1000 Kg)



KLEŠČE ZA DVIGOVANJE BETONSKIH JAŠKOV:

- **PZP-1** (Regulacija 10/90 mm, Nosilnost: 600 Kg)
- **PZP-2** (Regulacija 90/140 mm, Nosilnost: 1.200 Kg)
- **PZP-3** (Regulacija 140/210 mm, Nosilnost: 2000 Kg)



KLEŠČE ZA DVIGOVANJE OGRAJNIH ELEMENTOV NEW JERSEY:

- **PZM-NNJ.6**
(REGULACIJA: 50-800 mm, Nosilnost: 6000 Kg)
- **PZM-NNJ.8**
(REGULACIJA: 50-800 mm, Nosilnost: 8000 Kg)
- **SSNJ**
(Nosilci za obcestne elemente, nosilnost 2000 Kg ali 6000 Kg)



KLEŠČE ZA DVIGOVANJE POKROVOV:

- **PZC-LC120**
(REGULACIJA: 750-1200 mm, Nosilnost: 1000 Kg)
- **PZC-LC130**
(REGULACIJA: 950-1300 mm, Nosilnost: 1000 Kg)



KLEŠČE ZA TLAKOVCE IN PLOŠČE:

- **PZM-L**
(ROČNE, REGULACIJA: 200-500 mm, Nosilnost: 20 Kg)
- **PZM-J75**
(STROJNE, REGULACIJA: 0-750 mm, Nosilnost: 500 Kg)



KLEŠČE ZA DVIGOVANJE LEGO BLOKOV:

- **PZM-3.8MS**
(REGULACIJA: 400-800 mm, Nosilnost: 3750 Kg)



KLEŠČE Z DVIGOVANJE VEČJIH KAMNOV ZA SKALOMETE:

- **PZM-P30**
(STROJNE, REGULACIJA: 110-300 mm, Nosilnost: 500 Kg)
- **PZM-P50**
(STROJNE, REGULACIJA: 300-500 mm, Nosilnost: 1000 Kg)
- **PZM-99**
(STROJNE, REGULACIJA: 700-1000 mm, Nosilnost: 2000 Kg)

KLEŠČE ZA DVIGOVANJE STREŠNIH KRITIN:

- **PZL**
(Do višine H = 0,5 m, Regulacija: 900-1000 Kg
Nosilnost: 1100 Kg)
- **PZL-M**
(Do višine H = 1,0 m, Regulacija: 900-1000 Kg
Nosilnost: 110 0Kg)
- **PZL-D**
(Do višine H = 0,85 m, Regulacija: 400-1100 Kg
Nosilnost: 1800 Kg)
- **PZL-D100**
(Do višine H = 1,0 m, Regulacija: 600-1250 Kg
Nosilnost: 1800 Kg)



OPAŽNO OLJE BANDELLI PURO BA

Opis: PURO BA je opažno olje namenjeno mazanju železnih in lesenih opažev. Omogoča hitro in lahko razopaženje elementov. Ne pušča barve na artefaktu ter izdelku daje gladke površine. Ob pravilni uporabi in tankem nanosu oprijem površin (ometov, barv) ne bo oslavljen. Ločevalni film je odporen proti dežju. Izdelek je primeren tudi za mazanje kalupov pri izdelavi betonskih izdelkov.

Uporaba: PURO BA je pripravljen za uporabo in se ne meša z vodo. Nanaša se z razpršilcem v tankem sloju na očiščen in suh opaž.

Temperaturno območje shranjevanja: +5 do 35 °C

Poraba: Glede na vrsto opaža 12-20 ml/m² ali 1L za 55-85 m²

PAKIRANJE: 10L ali 205L



OPAŽNO OLJE BANDELLI PURO BA KONCENTRAT

Opis: Koncentrat opažnega olja brez aromatov za pripravo emulzije z boljšimi lastnostmi ločevanja kot klasična opažna olja. Ne pušča barve na artefaktu ter izdelku daje gladke površine.

Ob pravilni uporabi in tankem nanosu oprijem površin (ometov, barv) ne bo oslavljen. Ločevalni film je odporen proti dežju. Izdelek je primeren tudi za mazanje kalupov pri izdelavi betonskih izdelkov.

Uporaba: PURO BA KONCENTRAT uporabljamo kot emulzijo opažnega olja v mešalnem razmerju od 1:10 do 1:5 za betonske izdelke, kot so npr. robniki, strešniki, betonski jaški, cevi. Uporaben je za vse vrste opažev.

Temperaturno območje shranjevanja: +5 do 40 °C

Nanos: Zraspršilcem, čopičom ali valjčkom

Poraba: Glede na vrsto opaža 12-20 ml/m² ali 1L za 55-85 m²

PAKIRANJE: 10L



OPAŽNO OLJE ZA VIDNE BETONE MASTERFINISH RL 201

MasterFinish RL 201 je 100% BIO razgradljivo opažno olje, mlekastega videza.

Masterfinish 201 je sredstvo za ločevanje opažev na osnovi olja, ki zagotavlja popolno čistost opažev. Opažno olje je povsem odporno na dež, ni topno v vodi. Primerno za lesene in kovinske opaže.

Lastnosti: Pripravljeno za uporabo, pomaga pri nadzoru površinskega izgleda, ne obarva, nanese se razpršilo, na vodni osnovi, minimizira površinske luknje. Opažno olje se lahko uporablja tudi, ko uporabljamo beli cement. Ne vsebuje topil. Okolju prijazno in biološko razgradljivo.

UORABA: Opažno olje Masterfinish RL 201 se uporablja kjer želimo dosegati maksimalno gladko površino brez zračnih por, za vidne betone. Olje odlično deluje na kovinskih opažih, kalupih.

Skladiščenje: +5 °C do +35 °C.

Pakiranje: rezervoar 1.000 lt - sod 210.

Poraba: 1l izdelka / 55 - 85 m².

Izgled: Belo mleko + olje.



CEMENTIL

CEMENTIL je detergent za odstranjevanje vodnega kamna, betona in apnenca iz tovornjakov, betonskih mešalnikov, opažev itd.

UPORABA: razredčite 5-15 % v vodi, odvisno od intenzivnosti umazanije, nanesite z razpršilcem, počakajte nekaj trenutkov in sperite z vročo vodo pod visokim pritiskom. Pri sesanju: razredčite 50 % v vodi, nastavite gumb za doziranje detergenta glede na intenzivnost umazanije, ki jo želite odstraniti.

Opažni/tesarski elementi: 50% razredčimo v vodi in nanesemo z razpršilcem, pustimo delovati in speremo z vročo vodo pri visokem tlaku.

PAKIRANJE: 10 Kg, 25 Kg



DOMINO

DVOKOMPONENTNI razmaščevallec z vonjem limone. Formuliran za intenzivno pranje katerega koli vozila, odpravlja mastno in statično umazanijo.

PODROČJE

UPORABE: Uporablja se za pranje avtomobila, industrijskih vozil, kombijev, tovornjakov, ponjav, avtobusov, kmetijskih vozil, gradbenih strojev. Razmasti maziva, olja, smog, blato, zavorne obloge, itd. Vsebuje zaviralce korozije in belila.

NAČIN UPORABE: Pred uporabo dobro pretresite, dvokomponentni izdelek. Raztopino razpršite pod nizkim tlakom, od spodaj navzgor. Izdelek pustite delovati nekaj trenutkov, nato ga temeljito sperite s hladnim ali vročim tlačnim čistilnikom. Po možnosti delajte v senci, na ohlajenih barvah. Po potrebi navlažite vozilo pred nanosom izdelka. Predpranje vozila: razredčite 1:100-1:25 z vodo glede na intenzivnost umazanije. Intenzivno pranje vozil, ponjav, hladilnikov, cistern in zemeljskih del: razredčimo 1:50-1:20 z vodo glede na intenzivnost umazanije. Razmaščevanje motorjev, vrtečih se delov, industrijske opreme: 1:10-1:5 z vodo.



MASTER RED

ABRAZIVNI GEL ZA ROKE MASTER RED 3L Z DOZATORJEM

Opis: Profesionalni abrazivni delavniški gel za roke. Deluje kot pasta za pranje najslabših umazanij.

PREDNOSTI IZDELKA:

- Ne razjeda kože
- Z naravnim abrazivom kuruze
- Vsebuje ALOE VERO



- Nudi prijeten občutek
 - Pušča vlažne roke
 - Dermatološko testirano
 - Odstranjuje vse tipe umazanij (olja, masti, laki, barve, P-PENA)
 - Vsako pakiranje vsebuje dozator
- Količina:** 3L ali 1L

ČRPALKE ZA OPAŽNA OLJA:

IK METAL

Odporno na olja, topila in naftne stranske produkte. Škropilnica IK METAL 10 se uporablja v gradbeništvu, industriji in vzdrževalnih sektorjih. Ustvarjena za uporabo z rastlinskimi in živalskimi olji, olji z nizko viskoznostjo, topili na osnovi ogljikovodikov, mazivi in naftnimi derivati. Dobavljivo v: 10 Kg ali 1,5 Kg



IK MULTI

Odporno na kisline in najbolj agresivne snovi. Razpršilec IK MULTI ponuja profesionalno rešitev za razprševanje v številnih sektorjih, kot so gradbeništvo, čiščenje in dezinfekcija, avtomobilizem, industrija in klimatizacija (HVAC). Zasnovano za največjo odpornostjo proti agresivnim kemikalijami. Dobavljivo v: 9 Kg, 6 Kg, 1,5 Kg



PROFESIONALNA ČRPALKA ZA OPAŽNA OLJA

Predstavljamo vam odlično črpalko za opažna olja. V kompletu s: rezervoarjem, črpalko, cevjo 6m, pištolo. Rezervoar: 60L Opcija: Baterija Črpalka: 12V, 24V ali 220V



VISOKOFREKVENČNI VIBRATORJI ZA BETON:

Vibratorji z vgrajenim motorjem v igli na 12.000 vibracij /1'., Frekvenca: Volt 46 - Hz 200, Dolžina cevi igle 5 m, Dolžina električnega kabla: 10m

MODELI:

- Ø igla 35 mm
- Ø igla 50 mm
- Ø igla 65 mm
- Ø igla 80 mm



VISOKOFREKVENČNI VIBRATOR Z INTEGRIRANIM PRETVORNIKOM

Ponujamo odlične vibratorje z integriranim pretvornikom moči. Vibratorji z vgrajenim pretvornikom, 12.000 vibracij /1', Frekvenca: Hz 200, Napetost: Volt 42, Motor: Enofazni 220V, Gumi cev: 5 m, El. kabel: 10 m.

MODELI:

- Ø igla 35 mm
- Ø igla 50 mm



VISOKOFREKVENČNI POTOPNI VIBRATOR

Vibratorji z vgrajenim motorjem v igli na 12.000 vibracij /1'., Frekvenca: Volt 42 - Hz 200, Dolžina cevi igle 1 m, Dolžina električnega kabla: 10 m

MODELI:

- Ø igla 35 mm
- Ø igla 50 mm



KLASIČNE VIBRACIJSKE IGLE

Ponujamo tudi klasične vibracijske igle s prenosom na jeklenico, Motor: Električen (2300W) enofazni, Vibracije max.: 12000/min.

Modeli:

- QXB 25:** Igla 25 mm, dolž. gumi cevi 3 m, vibracije: 13000/min
- QXB 38:** Igla 38 mm, dolž. gumi cevi 3 m, vibracije: 12500/min
- QXB 50:** Igla 50 mm, dolž. gumi cevi 3 m, vibracije: 11500/min



Mešalci Lino Sella

Profesionalni certificirani mešalci Lino Sella. Predstavljamo vam odlične mešalce 100% Italijanske kvalitete.

KLASIČNI MEŠALCI



Mešalec S 250



Mešalec S 200



Mešalec S150 EASY



S 140 SENIOR

Tehnični podatki - model	S150 EASY	S150	S200	S250	S320	S360	S500
Kapaciteta bobna L	140	140	190	242	312	355	500
Motor HP/V	0,5/230	0,75/220	0,75/230	1,00/220	1,50/220V	2,00/220V	2,00/220V
Dimenzije cm	120 x 68 x 130	145 x 80 x 125	165 x 80 x 135	175 x 96 x 145	198 x 100 x 150	200 x 100 x 150	298 x 115 x 163
Teža kg	60	95	120	170	220	230	298

MEŠALCI Z REDUKTORJEM

Tehnični podatki - model	S200 SL	S250 SL	S320 SL	S360 SL
Kapaciteta bobna L	190	242	312	355
Motor HP/V	0,75/220	1,00/220	1,50/220V	2,00/220V
Dimenzije cm	165 x 80 x 135	175 x 96 x 145	198 x 100 x 150	200 x 100 x 150
Teža kg	120	170	220	230



Mešalec S200 SL

Mešalec S360 SL

PLANETARNI MEŠALCI

Tehnični podatki - model	S130 SL	S240
Kapaciteta bobna L	130	240
Motor HP/V	1,00/220	2,50/220
Dimenzije cm	85 x 85 x 104	92 x 85 x 114
Teža kg	110	177



S240

Certificirani priključki za dvigala, 100% Italijanska kakovost. Velika ponudba, vrhunska kvaliteta. Na voljo v barvani ali pocinkani obliki.

DVIŽNE VILICE:

MBR-15

Nastavljive s pomočjo drsnega obroča, nosilnost 1500 Kg

MBR-20

Nastavljive s pomočjo drsnega obroča, nosilnost 2000 Kg

MBR-25

Nastavljive s pomočjo drsnega obroča, nosilnost 2500 Kg

ZAŠČITNA VREČA: Certificirana, Teža 10 Kg.



POSODE ZA BETON S CENTRALNIM IZPUSTOM

C- 20: Kapaciteta 200l

C- 30: Kapaciteta: 300l

C- 40: Kapaciteta 400l

C- 50: Kapaciteta 500l

C- 60: Kapaciteta 600l

C- 80: Kapaciteta 800l

C- 99: Kapaciteta 1000l

C- 150: Kapaciteta 1500l



POSODE ZA BETON S CENTRALNIM IZPUSTOM IN CEVJO

CT- 40: Kapaciteta 400l

CT- 50: Kapaciteta 500l

CT- 80: Kapaciteta 800l

CT- 99: Kapaciteta 1000l

CT- 150: Kapaciteta 1500l



POSODE ZA BETON S CENTRALNIM IN STRANSKIM IZPUSTOM

CL- 20: Kapaciteta 200l

CL- 30: Kapaciteta: 300l

CL- 40: Kapaciteta 400l

CL- 50: Kapaciteta 500l

CL- 60: Kapaciteta 600l

CL- 80: Kapaciteta 800l

CL- 99: Kapaciteta 1000l

CL- 150: Kapaciteta 1500l



POSODE ZA BETON S PLATFORMO ZA OPERATERJA

CT- 50P: Kapaciteta 500l

CT- 80P: Kapaciteta 800l

CT- 99P: Kapaciteta 1000l

CT- 150P: Kapaciteta 1500l

CT- 200P: Kapaciteta 1500l

CT- 250P: Kapaciteta 1500l

CT- 300P: Kapaciteta 1500l



POSODE ZA GRADBENI MATERIAL

A- 20D: Kapaciteta 200l

A- 30D: Kapaciteta: 300l

A- 40D: Kapaciteta 400l

A- 50D: Kapaciteta 500l

A- 60D: Kapaciteta 600l

A- 80D: Kapaciteta 800l

A- 99D: Kapaciteta 1000l

A- 150D: Kapaciteta 1500l

A- 200D: Kapaciteta 2000l

A- 300D: Kapaciteta 3000l

A- 400D: Kapaciteta 4000l

A- 600D: Kapaciteta 6000l

A- 800D: Kapaciteta 8000l

A- 1000D: Kapaciteta 10.000l



Polipropilen jašek



Koda	Naziv	Dimenzija	Pakirano
4800.20	JAŠEK ali PODALJŠEK	200x200	288 kos
4800.30	JAŠEK ali PODALJŠEK	300x300	96 kos
4800.40	JAŠEK ali PODALJŠEK	400x400	45 kos
4800.50	JAŠEK ali PODALJŠEK	550x550	20 kos

Polipropilen pregrada jaška



Koda	Naziv	Dimenzija
4807.20	PREGRADA JAŠKA	200x200
4807.30	PREGRADA JAŠKA	300x300
4807.40	PREGRADA JAŠKA	400x400
4807.50	PREGRADA JAŠKA	550x550

Okvir za pokrov polipropilen



Koda	Naziv	Dimenzija
4806.20	OKVIR PP	200x200
4806.30	OKVIR PP	300x300
4806.40	OKVIR PP	400x400
4806.50	OKVIR PP	550x550

Sifon Polipropilen



Koda	Naziv	Dimenzija	Pakirano
4808.100	POKROV SIFONSKI	100x100	175 kos
4808.150	POKROV SIFONSKI	150x150	96 kos
4808.200	POKROV SIFONSKI	200x200	76 kos
4808.250	POKROV SIFONSKI	250x250	45 kos

Rešetka polipropilen



Koda	Naziv	Povoznost	Dimenzija
4805.20	REŠETKA PP	6.000 New.	200x200
4805.30	REŠETKA PP	5.500 New.	300x300
4805.40	REŠETKA PP	5.000 New.	400x400
4805.50	REŠETKA PP		550x550
4803.21	REŠETKA PP povozna		200x200
4803.31	REŠETKA PP povozna		300x300
4803.41	REŠETKA PP povozna		400x400

Pokrov polipropilen



Koda	Naziv	Povoznost	Dimenzija
4804.20	POKROV PP	6.000 New.	200x200
4804.30	POKROV PP	5.500 New.	300x300
4804.40	POKROV PP	5.000 New.	400x400
4804.50	POKROV PP		550x550
4802.21	POKROV PP povozni		200x200
4802.31	POKROV PP povozni		300x300
4802.41	POKROV PP povozni		400x400

Peskolov polipropilen



Koda	Naziv	Dimenzija
4809	PESKOLOV	D 266 Š 136 V 225 FI 100
4809.1.80	POKROV ODPRTINA ZA ŽLEB	130x130
4809.1.100	80x80 ali 100x100	
4809.2.80	POKROV ODPRTINA ZA ŽLEB Ø	130x130
4809.2.100	80 ali Ø 100	
4809.3	POKROV ZA PESKOLOV	130x130
4809.4	REŠETKA ZA PESKOLOV	130x130

STANDARDNI OGRAJNI ELEMENT ZA GRADBIŠČA

Standardna ograja za gradbišča: Na razpolago več različnih dimenzij, vroče cinkane.

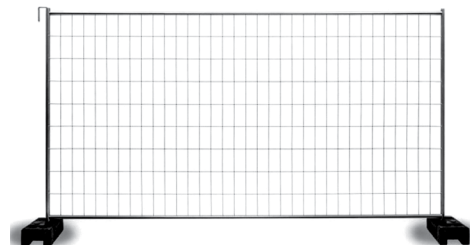
Dimenzije: 3350 x 2000 mm

Mreža: 100 x 250 H

Vertikalna cev: 38 mm

Horizontalna cev: 27 mm

Teža: 11,90 Kg x 40 kos



GRADBIŠČNI OGRAJNI ELEMENTI - POLNI PANOJI

Gradbiščna ograja polni panoji

Dimenzije: 2200 x 2000 mm

Teža: 22 Kg

Na paleti: 25 kos

Barve: Pocinkano, modro, zeleno, rumeno, rdeče .

Podstavek: Betonski, PVC, Reciklirana plastika



Premična ograja »strong« za vse veselice, gradbišča ali razne dogodke.

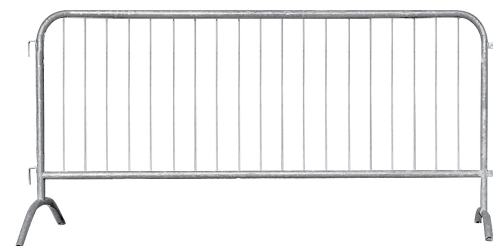
OGRAJA STRONG

Premer cevi: 38 mm

Premer palice: 19 kos x 12 mm

Dimenzije: 1100 x 2500 mm

Teža: 17.50 Kg



KOTNIKI IN VODILA ZA STROJNE OMETE

Kotnik za strojni omet dolžine 2,80 m, 33 mm.

PAKIRANJE:

- Spoj 30 kos



Vodilo pocinkano 2,8 m preluknjano

PAKIRANJE

- Spoj 50 kos



TRAK ZA DILATACIJE

SAMOLEPILNI ali NAVADNI

5 mm ali 8 mm debeline

Višine: 10 cm ali 15 cm



klasičen dilatacijski trak



samolepljiv dilatacijski trak

MREŽA ZA TLAKE

Ponujamo vam mrežo za tlake.

Kvadratki: 50x50 mm

Debelina žice: 1,50 mm

Dimenzija: 1 m x 2 m

V paketu: 20 kos

Na paleti: 40 paketov (900 kos)



OLJNI JAŠKI

Debeline: 10 cm ali 6,2 cm

30x30

40x40

50x50

60x60

70x70

80x80

90x90

100x100

110x110

120x120



POCINKANI POKROVI

Debeline: 4,5 cm

44x44

54x54

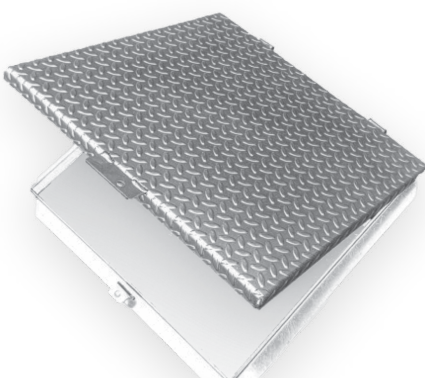
64x64

74x74

84x84

94x94

104x104



TRIKOTNE LETVICE IN DISTANČNIKI ZA ARMATURO





Bandelli

TEHNOLOGIJA ZA GRADBNISTVO IN INDUSTRIJO

*veleprodaja
gradbenih materialov
in opreme, sanacijski
material, maziva
in olja*

Bandelli

GeoBeton

*proizvodnja in
prodaja betona
in betonskih
izdelkov*

Bandelli

GRADBENI MATERIALI

Dom in tehnika

*trgovina z gradbenim
materialom
vse za notranjo in
zunanjo ureditev*

Bandelli d.o.o.
Goriška cesta 19
5271 Vipava - Slovenija - EU



Tel.: +386 (0)5 368 73 60

fax: +386 (0)5 368 73 61

www.bandelli.si



Bandelli skupina/group doo