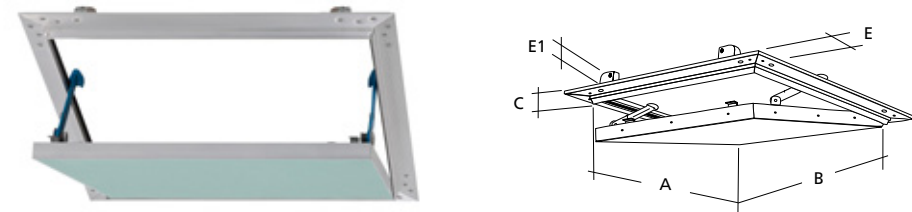


AluPlana® revizijska loputa

Brez kitanja

s krožnim gumijastim tesnilom in mavčno-kartonskim vložkom (primerno za vlažne prostore), za stropno in stensko montažo, s pokrivnim zaskočnim zapiralom



- mehanska pritrjevanje mavčno-kartonskega vložka zagotavlja trajno stabilnost (registriran vzorec in prijavljen za patentiranje)
- mavčno-kartonski vložek se pritrjuje brez vijaka
- omogočene kakovostne stopnje Q1 in Q2 v skladu s pojasnili št. 2/april 2003 izdano s strani zveznega združenja proizvajalcev mavčne industrije
- mavčno-kartonski vložek površinsko poravnan z okvirjem pokrova vrat
- kakovostno krožno gumijasto tesnilo preprečuje onesnaženje preko zračnega toka v predelu špranj
- obojestransko varovalka pri vseh velikostih nudi največjo varnost

Vgrajena plošča iz mavčnega kartona DFH2/GKFI 12,5 mm; 2 x 12,5 mm, pokrov vrat je mogoče sneti, z montažnim setom, primerno za uporabo v vlažnih prostorih. Vgradni okvir (s krožnim gumijastim tesnilom) in pokrov vrat iz aluminija. Kot posebna izdelava mogoče tudi s štiriobno zaporo in cilindrično ključavnico.

12,5 mm mavčno-kartonski vložek CE certificiran po DIN EN 520: DFH2 oz. po DIN 18180: GKFI

teža kg	nazivna mera v mm		svetla mera v mm		C	E	E1	št. za naročilo
	A	B						
0,8	200	200	158	190	12,5	25	25	22-000
1,4	300	300	258	290	12,5	25	25	22-001
2,2	400	400	358	390	12,5	25	25	22-002
3,2	500	500	458	490	12,5	25	25	22-003
4,4	600	600	558	590	12,5	25	25	22-004

2 x 12,5 mm mavčno-kartonski vložek CE certificiran po DIN EN 520: DFH2 oz. po DIN 18180: GKFI

teža kg	nazivna mera v mm		svetla mera v mm		C	E	E1	št. za naročilo
	A	B						
1,2	200	200	158	190	25	25	25	22-010
2,3	300	300	258	290	25	25	25	22-011
3,7	400	400	358	390	25	25	25	22-012
5,6	500	500	458	490	25	25	25	22-013
7,7	600	600	558	590	25	25	25	22-014

AluPlana® revizijska loputa

Brez kitanja

s krožnim gumijastim tesnilom in mavčno-kartonskim vložkom (primerno za vlažne prostore), za stropno in stensko montažo, s pokrivnim zaskočnim zapiralom

Navodila za montažo

Opis
Vgradni okvir revizijske lopute sestoji iz štirih posameznih, za spojitve izdelanih aluminijastih profilov, ki so medsebojno trdno spojeni s pomočjo zakritih kotnikov. S pomočjo vrat lopute, ki jih je mogoče sneti, je zagotovljena enostavna montaža na stropu ali steni. Opremljena so z dvostranskim varovalom. Pokrita zaskočna zapirala se odprejo s pritiskom na vrata.

Način dobave
Revizijska loputa pakirana v karton. Montažni set 1 z zaščitnimi kapami in navodili za montažo.

Navodila za montažo
Preizkusiti funkcionalnost revizijskih vrat. Z vbodno žago izžagati odprtino (približno 6 mm večjo od nazivne mere) v stropu ali steni. Sneti vrata, vgradni okvir diagonalno uvesti v odprtino in vstaviti.

Položiti na čisto podlago!

Montaža
Vgradni okvir naravnati – pri vgradnji v steno je zapiralo zgoraj – priviti (s primežem ali čim podobnim) in navrtati (pri uporabi vijakov z vrtno konico predhodno navrtanje ni potrebno).

Pozor
Vgradni okvir je potrebno na vsaki strani priviti. Razmak med vijaki < 170 mm. Vrtnje razporediti enakomerno po dolžini. Vijak za hitro vgradnjo rahlo priviti (glava vijaka mora biti rahlo pogreznjena v stropno oziroma stensko ploščo) in izstopajoče konice vijaka na hrbtni strani pokriti s priloženimi zaščitnimi kapami.

Pomembno je predhodno sneti vrata. Pokrov vrat diagonalno vstaviti v vgradni okvir, preveriti delovanje in pokrov vrat zapreti. Pozor! Pri stenski montaži zapirala zmeraj namestiti proti stropu.

Področje uporabe
Revizijska vrata se pretežno uporabljajo pri notranjih (pre)ureditvah. Uporabna so za vgradnjo v steno ali strop. Impregniiran mavčno-kartonski vložek in nerjaveč material revizijskih vrat omogočata tudi uporabo v vlažnih prostorih. Niso pohodna!

AluNova revizijska loputa

s krožnim gumijastim tesnilom in mavčno-kartonskim vložkom (primerno za vlažne prostore), za stropno in stensko montažo, s pokrivnim zaskočnim zapiralom



- kakovostno krožno gumijasto tesnilo preprečuje onesnaženje preko zračnega toka v predelu špranj
- mavčno-kartonski vložek na privitje omogoča zamenjavo

- obojestransko varovalo pri vseh velikostih nudi največjo varnost
- kot posebna izdelava mogoče tudi v zraketesni izvedbi

Vgradne mavčno-kartonske plošče H2/GKBI 12,5mm; 15mm; 2x12,5mm, Pokrov vratc snemljiv, z montažnim setom, primerno za vlažne prostore. Vgradni okvir (s krožnim gumijastim tesnilom) in pokrov vratc iz aluminija. Posebna izvedba tudi s štirikotnim zapiralom in cilindričnim ključem.

12,5 mm mavčno-kartonski vložek CE certificiran po DIN EN 520: H2 oz. po DIN 18180: GKBI

teža kg	nazivna mera v mm		svetla mera v mm		C	E	E1	št. za naročilo
	A	B						
0,7	200	200	158	190	12,5	25	25	22-045
0,9	200	300	158	290	12,5	25	25	22-046
1,2	300	300	258	290	12,5	25	25	22-047
1,6	300	400	258	390	12,5	25	25	22-048
2,2	300	600	258	590	12,5	25	25	22-049
2,2	400	400	358	390	12,5	25	25	22-050
3,5	400	600	358	590	12,5	25	25	22-051
2,8	500	500	458	490	12,5	25	25	22-052
3,8	600	600	558	590	12,5	25	25	22-053

15 mm mavčno-kartonski vložek CE certificiran po DIN EN 520: H2 oz. po DIN 18180: GKBI

teža kg	nazivna mera v mm		svetla mera v mm		C	E	E1	št. za naročilo
	A	B						
0,9	200	200	158	190	15	25	25	22-065
1,7	300	300	258	290	15	25	25	22-066
2,7	400	400	358	390	15	25	25	22-067
4,0	500	500	458	490	15	25	25	22-068
5,6	600	600	558	590	15	25	25	22-069

2 x 12,5 mm mavčno-kartonski vložek CE certificiran po DIN EN 520: H2 oz. po DIN 18180: GKBI

teža kg	nazivna mera v mm		svetla mera v mm		C	E	E1	št. za naročilo
	A	B						
1,2	200	200	158	190	25	25	25	22-075
2,1	300	300	258	290	25	25	25	22-077
2,7	300	400	258	390	25	25	25	22-078
4,0	400	400	358	390	25	25	25	22-079
5,1	400	600	358	590	25	25	25	22-080
5,2	500	500	458	490	25	25	25	22-081
7,2	600	600	558	590	25	25	25	22-082

AluPlana® revizijska loputa

s krožnim gumijastim tesnilom in mavčno-kartonskim vložkom (primerno za vlažne prostore), za stropno in stensko montažo, s pokrivnim zaskočnim zapiralom

Navodila za montažo

Opis
Vgradni okvir revizijske lopute sestoji iz štirih posameznih za spojitve izdelanih aluminijastih profilov, ki so medsebojno trdno spojeni s pomočjo zakritih kotnikov. S pomočjo vrat, ki jih je mogoče sneti, je zagotovljena enostavna montaža v strop ali steno. Revizijska loputa je opremljena z dvostranskim varovalom. Izvedba omogoča uporabo revizijske lopute v stenah in na stropu. Pokrita zaskočna zapirala se odprejo s pritiskom na vrata lopute.

Način dobave
Revizijska loputa pakirana v karton. Montažni set 1 z zaščitnimi kapami in navodilom za montažo.

Navodila za montažo
Preizkusiti funkcionalnost revizijske lopute. S pomočjo vbodne žage izžagati odprtino (približno 6 mm večjo od nazivne mere) v stropu ali na steni. Sneti vrata lopute, vgradni okvir diagonalno uvesti v odprtino in vstaviti.

Položiti na čisto podlago!

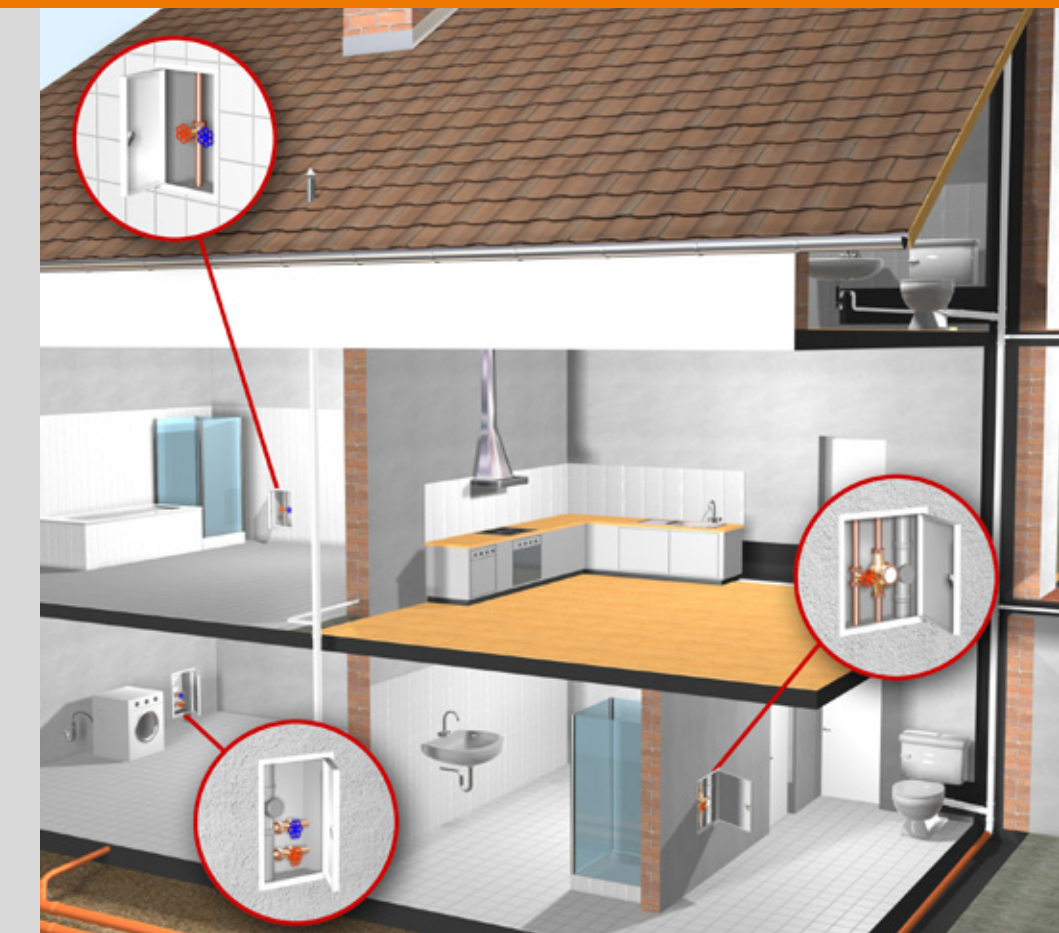
Montaža
Vgradni okvir naravnati – pri vgradnji v steno je zapiralo zgoraj – priviti (s primežem ali čim podobnim) in navrtati (pri uporabi vijakov z vrtno konico predhodno navrtanje ni potrebno).

Pozor
Vgradni okvir je potrebno na vsaki strani priviti. Razmak med vijaki < 170 mm. Vrtnje razporediti enakomerno po dolžini. Vijak za hitro gradnjo rahlo priviti (glava vijaka mora biti rahlo pogreznjena v stropno oziroma stensko ploščo) in izstopajoče konice vijaka na hrbtni strani pokriti s priloženimi zaščitnimi kapami. Špranjo med mavčno-kartonskim vložkom in vgradnim okvirom poravnati in zakitati.

Pomembno je predhodno sneti vrata lopute. Vrata diagonalno vstaviti v vgradni okvir, preveriti delovanje in vrata zapreti. Pozor pri stenski montaži: zapirala zmeraj namestiti proti stropu.

Področje uporabe
Revizijska loputa se pretežno uporablja pri notranjih (pre)ureditvah. Uporabna je za vgradnjo v steno ali na strop. Impregniiran mavčno-kartonski vložek in nerjaveč material revizijske lopute omogočajo tudi uporabo v vlažnih prostorih. Niso pohodna!

Revizijska loputa Revizijska vrata Kaminska vrata

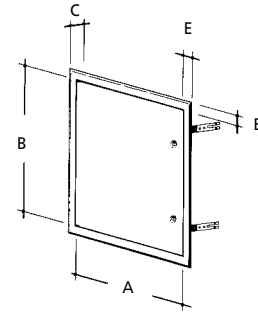


www.revisionsklappen.com



Softline revizijska vrata

z belo prevleko
za stropno in stensko montažo



- enostavna montaža
- odprotna površina z belo prevleko
- vratna krila je mogoče sneti
- možna leva ali desna vgradnja

Vratno krilo s poglobljeno štirobno zaporo. Jeklena pločevina pocinkana, z belo prevleko (RAL 9016).

Posebne izdelave do dimenzije 1600 x 1200 mm (v rastru 50 mm)
Možna izvedba s cilindrično ključavnico ali s predpripravo zanjo.

Kot posebno izdelavo je mogoče revizijska vrata dobaviti tudi v ojačani izvedbi (Z-profil), nepredušna za dim – preizkušena do 800 x 1000 mm (ift. Rosenheim: 28132022/1 in 28132022/2) ali nepredušna za prah.

Revizijska vrata imajo od višine nad 650 mm 2 zapori							
teža kg	nazivna mera v mm		svetla mera v mm		C		št. za naročilo
	A	B				E	
0,3	150	150	125	145	27	20	22-851
0,4	150	200	125	195	27	25	22-850
0,5	200	200	175	195	27	20	22-852
0,6	200	250	175	245	27	20	22-853
0,7	200	300	175	295	27	20	22-854
1,1	200	400	175	395	20	25	22-869
0,7	250	250	225	245	27	20	22-855
0,8	250	300	225	295	27	20	22-856
0,9	300	300	275	295	27	20	22-857
1,5	300	400	260	370	20	25	22-868
1,7	300	500	260	470	20	25	22-870
2,0	300	600	260	570	20	25	22-871
1,4	350	350	310	320	20	25	22-858
1,5	400	400	375	395	27	20	22-859
2,2	400	500	360	470	20	25	22-872
2,5	400	600	360	570	20	25	22-860
2,2	450	450	410	420	20	25	22-861
2,5	500	500	460	470	20	25	22-862
3,4	600	600	560	570	20	25	22-863
4,7	600	800	560	770	20	25	22-864
5,7	800	800	760	770	20	25	22-865

Softline revizijska vrata

z belo prevleko
za stropno in stensko montažo

Navodilo za montažo

Opis Pri velikostih 150 x 150 mm do 400 x 400 mm je vgradni okvir v enem kosu. Od velikosti 450 x 450 mm sestoji vgradni okvir iz štirih točkovno spojenih vgradnih delov. Konice vgradnih okvirov so poševno žagane, tako da je zagotovljen brezšiven prehod vgradnih delov v kotih.

Softline – rob daje revizijskim vratom poseben dizajn.

Tečajne vrtnice in odprtine za zapirala so tako nameščene, da je možno vratna krila vgraditi levo ali desno. Na stranskih delih vgradnega okvirja sta nameščeni po dve vrtljivi vgradni sidri. Material vgradnih sider brez težav dopušča upogibanje in zasuk. V vgradnih sidrih so ob tem na različnih mestih vgrajene pritrditvene vrtnice. S tem je zagotovljena optimalna pritrditven revizijskih vrat v stensko oziroma stropno odprtino.

Vratna krila se centrirajo s pomočjo distančnih vložkov na zgornji in spodnji strani. Revizijska vrata so prevlečena z visokokakovostno prašno površinsko barvo.

Način dobave Revizijska vrata vključno z vgradnimi sidri, pakirano v zaščitni embalaži.

Navodila za montažo Vratna krila revizijskih vrat se snamejo in vgradni okvir se vstavi v odprtino stene ali stropa.

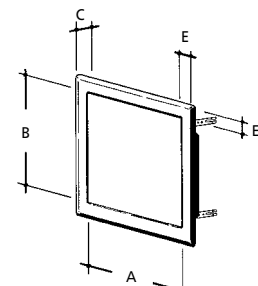
Štiri gibljiva vgradna sidra je mogoče prilagoditi razmeram in jih pritrčiti v steno ali strop.

Špranjo med steno/stropom in okvir vrat je možno po potrebi zadelati. Tako je zagotovljena optimalna pritrditven v zid ali v lahkih konstrukcijskih stenah. Naknadno se vratna krila ponovno obesijo in zaprejo.

Področje uporabe Revizijska vrata se pretežno uporabljajo pri notranjih (pre)ureditvah. Uporabna so za vgradnjo v steno ali strop. Niso pohodna!

Softline Comfort revizijska vrata

Z odpiranjem na pritisk, bela
za stropno in stensko montažo



- homogena optika vratnih kril odpiranjem na pritisk
- uporabno brez orodja
- enostavna montaža
- vratno krilo je možno sneti, leva in desna vgradnja
- odprotna površinska obdelava
- standardno s stenskimi sidri za zanesljivo montažo

Vratna krila z odpiranjem na pritisk - po vgradnji nastavev več ni možno spremeniti.
Pocinkana jeklena pločevina, belo barvana (RAL 9016).
Posebne izvedbe možne po dogovoru.

Kot posebna izdelava mogoče tudi v izvedbi ki je nepredušna za dim ali prah.

Softline Comfort revizijska vrata							
teža kg	nazivna mera v mm		svetla mera v mm		C		št. Za naročilo
	A	B				E	
0,4	150	150	135	115	20	25	22-770
0,6	200	200	175	160	20	25	22-772
0,8	250	250	225	215	20	25	22-774
1,0	300	300	275	260	20	25	22-776
1,6	400	400	375	360	20	25	22-778
2,7	500	500	460	450	20	25	22-780
3,5	600	600	560	550	20	25	22-782
5,7	800	800	760	750	20	25	22-784

Softline Comfort revizijska vrata zrako in dimotesna							
teža kg	nazivna mera v mm		svetla mera v mm		C		št. Za naročilo
	A	B				E	
0,8	200	200	175	160	20	25	22-785
1,4	300	300	275	260	20	25	22-786
2,1	400	400	375	360	20	25	22-787
3,0	500	500	460	450	20	25	22-788
4,1	600	600	560	550	20	25	22-789

Zrakotesna s krožnim EPDM tesnilom.
Zrakotesnost na podlagi RT 2012 (Blower Door – Test, 70 Pa)

Softline Comfort revizijska vrata

Z odpiranjem na pritisk, bela
za stropno in stensko montažo

Navodila za montažo

Opis Vgradni okvir sestoji iz štirih točkovno spojenih vgradnih delov. Konice vgradnih okvirov so poševno žagane, tako da je zagotovljen brezšiven prehod vgradnih delov v kotih.

Softline – rob daje revizijskim vratom poseben izgled. Na stranskih delih vgradnega okvirja sta nameščeni po dve vrtljivi vgradni sidri.

Material vgradnih sider brez težav dopušča upogibanje in zasuk. V vgradnih sidrih so na različnih mestih vgrajene luknje za pritrditve. S tem je zagotovljena optimalna pritrditven revizijskih vrat v stensko oziroma stropno odprtino.

Vratna krila se centrirajo s pomočjo distančnih vložkov na zgornji in spodnji strani. Revizijska vrata so zaščiten z visokokakovostno prašno površinsko barvo.

Način dobave Revizijska vrata vključno z vgradnimi sidri, pakirano v zaščitni embalaži.

Navodila za montažo Vratna krila revizijskih vrat se snamejo in vgradni okvir se vstavi v odprtino stene ali stropa. Štiri gibljiva vgradna sidra je mogoče prilagoditi razmeram in pritrčiti na steni ali stropu. Špranjo med steno/stropom in okvir vrat je možno po potrebi zapolniti. Tako je zagotovljena optimalna pritrditven v zidovju ali lahkih konstrukcijskih stenah. Naknadno se vratna krila ponovno obesijo in zaprejo.

Področje uporabe Revizijska vrata se pretežno uporabljajo pri notranjih (pre)ureditvah. Uporabna so za vgradnjo v steno ali strop. Niso pohodna!

Kaminska vrata

Barva	mere v mm				št. za naročilo
	A	B	C	D	

Kaminska vrata z zapiranjem na ročico					
po izbiri s pritrtilom na levi ali desni strani, vrata je možno za vgradnjo tudi sneti. Kontrolni znak 21-204: P-BWU 02-39 / Kontrolni znak 21-206: P-BWU 02-40 S certifikatom, kontrolirana kakovost.					
	zunanja mera		svetla mera		
Plemenito jeklo Pocinkana jeklena pločevina	230	295	140	205	21-204
	230	295	140	205	21-206

Kaminska vrata s štiristranskim zapiranjem					
po izbiri s pritrtilom na levi ali desni strani, vrata je možno za vgradnjo tudi sneti. Kontrolni znak 21-203: P-BWU 02-39 / Kontrolni znak 21-208: P-BWU 02-40 S certifikatom, kontrolirana kakovost.					
	zunanja mera		svetla mera		
Plemenito jeklo Pocinkana jeklena pločevina	230	295	140	205	21-203
	230	295	140	205	21-208

Kaminska vrata s štiristranskim zapiranjem					
po izbiri s protirdilom na levi ali desni strani. Kontrolni znak P-BWU02-06, Ö-norma B 8520, kontrolirana kakovost.					
	zunanja mera		svetla mera		
Plemenito jeklo Pocinkana jeklena pločevina	230	380	150	300	21-454
	280	380	200	300	21-459

Kaminska vrata s štiristranskim zapiranjem					
po izbiri s pritrtilom na levi ali desni strani, vrata je možno za vgradnjo tudi sneti. Kontrolni znak 21-261: P-BWU 02-36 / Kontrolni znak 21-260: P-BWU 02-32 S certifikatom, kontrolirana kakovost.					
	zunanja mera		svetla mera		
Plemenito jeklo Pocinkana jeklena pločevina	230	380	185	300	21-261
	280	380	185	300	21-260