



Läbipääsu kontroll

Liikuv rippvärav Egidia®

– on seade, mis töötab kindlalt, usaldusväärset, häireteta, atmosfääritingimustest olenemata.

Egidia® liugvärav

EELISED

Rippuv konstruktsioon

Egidia® – need on rippväravad selle sõna otseses tähenduses – nende valtsidele pole vaja mingeid täiendavaid tugesid, väravate mittekandev konstruktsioon ei nõua täiendavate postide paigaldamist.

Efektivne välimus

Sirge ja universaalse konstruktsiooni tõttu sobivad Egidia® väravad harmooniliselt igasuguse piirdeaia tüübiga.

Turvalisus

Vahemaa vertikaalsete väravaliistude vahel on 110 mm. Seega pole võimalik nende vahelt läbi pugeda ega üle värava ronida. Sissemonteeritud kulumisvastane ja roostekaitse süsteem värava alumisel talal kaitseb täiendavalt kokkupõrgete eest.

Kõrgetasemeline välisviimistlus

Egidia® väravaid müüakse tsingitult või tsingitult ja pulbervärvitud, väravate välisviimistlus kaitseb pikki aastaid seadet roostetamise eest...

Tasakaalusüsteem

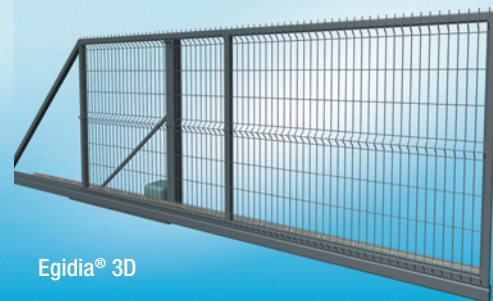
Väravale on antud tasakaalusüsteem, mis tagab väravate ühtlase tööritmi.

Kasutamine

Värav Egidia® – see on ideaalne lahendus üheperekoelaemule, parkidele, basseinate, ladude ja firmade piirdeaedadele.



Egidia® Piirdeaed



Egidia® 3D

Värava valts

Keevitatud raamikonstruktsioon vertikaalse 40x40 mm profiiliga ja horisontaalse 60x40 mm profiiliga. Alumise põikpuu mõõdud: 75x65 mm. Kaks plokikomplekti ja üks vedavplokk (valtsi ülemises osas). Liikuvatel väravatel on väravavaltsi kinniti ja monteerimisankur. Liikuvatel valgväravatel on tabalukk. Automaatvärav koos ajami, ühe neljakanalilise lisapuldiga, fotoelementide komplekti ja hoiatuslambiga.

Väravate täitematerjal (valmistusmaterjal)

Liikuvatel väravatel Egidia® on kaht tüüpi täitematerjal (valmistusmaterjal):
– vertikaalsed 30x18 mm profiilid, paigutatud iga 110 mm tagant
– täitematerjal (valmistusmaterjal) Nylofor® 3D

Väravate juhtimine

Värava juhtpost koosneb 100x75 mm nurgikust, terasplaadist ja 80x80 mm postist.

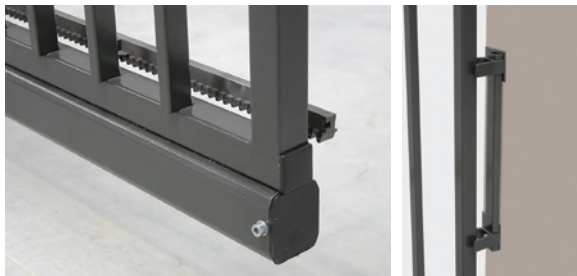
Katte tehnoloogia

Tsinkimine või tsinkimine ja pulbervärvimine.



Lisad

Alternatiivse valiku puhul on võimalikud lisakomplekt fotoelemente ja neljakanaliline lisapult.



CE märk

Värav Egidia® omab CE märgistust, mis vastab ehitusseadmete direktiivile 89/106/CE ning on kooskõlas EL 13241-1 nõudmistega tööstuslikele ja individuaalgaraažide ning piirdeaegade väravatele.

Värvid (lk 103)

● Tsingitud versioon, roheline ● RAL 6005 või ● metallitud antratsiit.

Täiendav informatsioon

Liikuvad väravad võivad olla parem- ja vasakpoolsed.

Väravate avanemissuuna määrame kindlaks väravaid väljastpoolt vaadates.

LIKUV RIPPVÄRAV EGIDIA®

Laius [mm]	Kõrgus [mm]	Värava kõrgus aluselt [mm]	Värava kõrgus [mm]	Väravaposti kõrgus [mm]	Valtsi laius plotis [mm]	Sissesõiduvalgustus [mm]	Ruuminõuded [mm]
3500	1200	1243	1200	1200	5000	3500	8600
3500	1500	1543	1500	1500	5000	3500	8600
3500	1700	1743	1700	1700	5000	3500	8600
3500	2000	2043	2000	2000	5000	3500	8600
4000	1200	1243	1200	1200	5700	4000	8800
4000	1500	1543	1500	1500	5700	4000	8800
4000	1700	1743	1700	1700	5700	4000	8800
4000	2000	2043	2000	2000	5700	4000	8800
4500	1200	1243	1200	1200	6300	4500	10900
4500	1500	1543	1500	1500	6300	4500	10900
4500	1700	1743	1700	1700	6300	4500	10900
4500	2000	2043	2000	2000	6300	4500	10900
5000	1200	1243	1200	1200	7000	5000	12000
5000	1500	1543	1500	1500	7000	5000	12000
5000	1700	1743	1700	1700	7000	5000	12000
5000	2000	2043	2000	2000	7000	5000	12000

LÕPLIK SAMBA LIUGVÄRAV EGIDIA®

Värava kõrgus [mm]	Posti kõrgus [mm]	Posti mõõtmed [mm]
1200	1800	80x80x3
1500	2200	80x80x3
1700	2400	80x80x3
2000	2700	80x80x3

BETA FENCE

Kõnekeskus
info@betafence.ee
www.betafence-aiad.ee

Betafence Sp. z o.o.
ul. Dębowa 4, 47-246 Kotlarnia, Poland
tel. +48 77 40 62 200, fax +48 77 48 25 000
info.poland@betafence.com
www.betafence.pl

EE

Kõik õigused kaitstud

Betafence 2011