



Be ahead



# VISTA EMERGENCY

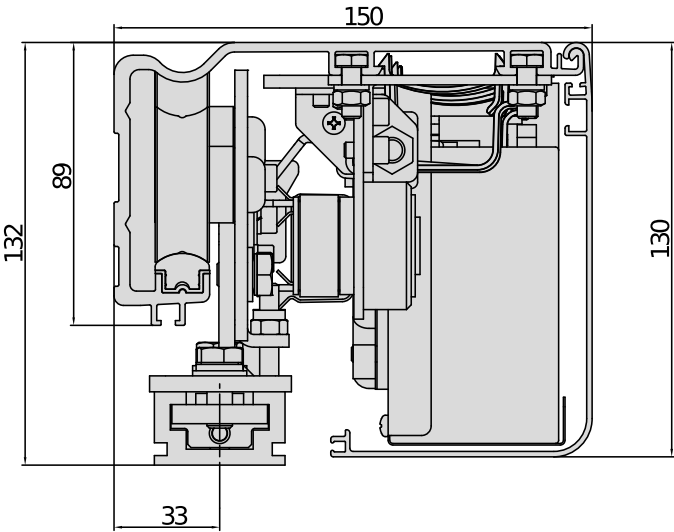




# VISTA EMERGENCY



Automation systems for automatic pedestrian doors



VISTA EMERGENCY perkrovos sistema gali būti montuojama evakuacijos keliuose ir avariniuose išėjimuose, tradicinę automatiką pakeičiant slankiojančiosiomis durimis su atskiriamais varstomais segmentais.

Tai – moderni avarinė sistema, kuri leidžia evakuoti atidarant durų segmentus ir atitinka Europos standarto EN16005 dėl automatizuotų pėsčiųjų durų reikalavimus. Naudojimo sauga.

Dėl automatikoje sumontuoto dvigubos apvijos bešepečio variklio durys veikia labai tyliai ir patikimai, o jų techninė priežiūra yra minimali.

Taip pat galima įsigyti su automatikos rinkinio versija (MODULE KIT), skirta naudoti su profilių rinkiniu ir diržu.



Automation systems for automatic pedestrian doors

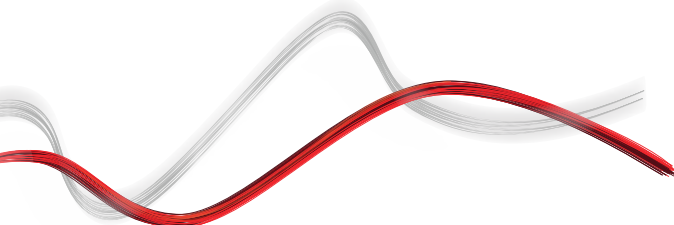
## VISTA EMERGENCY

Kodas	Ci	Pavadinimas	Apraksts
		<b>VISTA EMERGENCY 1 ANTA</b>	<span style="color: red; font-size: small;">new</span> Valdiklis varstomų durų atidarymui ir uždarymui varikliu. Maksimalus vartų skydo svoris 140 kg. Idealai pritaikyta saugioms gedimo atveju sistemoms (pasirinktinė rezervinė baterija) Idealai tinkta naudoti evakuacijos keliuose ir avariniuose išėjimuose.
		<b>VISTA EMERGENCY 2 ANTE</b>	<span style="color: red; font-size: small;">new</span> Varstomų durų valdiklis atidarymui ir varikliu uždarymui spyruokle. Maksimalus vartų skydo svoris 120 kg. Puikiai tinkta, kai vartai turi būti uždaryti, net jei nutriuko maitinimas. Šiuo atveju spyruoklė leidžia atidaryti rankiniu būdu ir naudotis automatinio mechaninio uždarymo funkcija. Idealai tinkta naudoti evakuacijos keliuose ir avariniuose išėjimuose.

	VISTA EMERGENCY 1 ANTA	VISTA EMERGENCY 2 ANTE
Vertnes veids	Slidošs	Slidošs
Atvėršana (maksimumus)	750 ÷ 2150 mm	800 ÷ 2900 mm
Durvju svars	140 kg	120 kg
Automatikos matmenys	130 x 150 x 6000 mm	130 x 150 x 6000 mm
Skersiniai matmenys	130x150 mm	130x150 mm
Strāvas padeve	100–240 VCA 50/60 Hz	100–240 VCA 50/60 Hz
Nominali galia	70 W	70 W
Energijos sąnaudos budėjimo režimu	10 W	10 W
Atidarymo greitis	Maks, 0,8 m/sek, (1 savara)	Maks, 1,6 m/sek, (1 savara)
Uždarymo greitis	Maks, 0,8 m/sek, (1 savara)	Maks, 1,6 m/sek, (1 savara)
Variklio tipas	DVIGUBOS APVIJOS BEŠEPETIS	DVIGUBOS APVIJOS BEŠEPETIS
Cikls	NEPERTRAUKIAMAS VEIKIMAS	NEPERTRAUKIAMAS VEIKIMAS
Apsaugos klasė	IP20	IP20
Temperatūros intervalas	-15 ÷ 50 °C	-15 ÷ 50 °C

## REKOMENDUOJAMI PRIEDAI

	<b>Cp P111790 - Ci 2605172 ASW 260 XL RIG</b>  Nelanksti traukimo svirtis „Vista SW 260 XL“.		<b>Cp P111791 - Ci 2605173 ASW 260 XL ART</b>  Lanksti stūmimo svirtis „Vista SW 260 XL“.
	<b>Cp P111792 - Ci 2605174 EXT ASW350 260 XL L=90</b>  Svirties jungtis L =90 mm, „Vista SW XL“, tarpiklis		<b>Cp P111796 - Ci 2605178 EXT ASW350 260 XL L=110</b>  Svirties jungtis L =110 mm, „Vista SW XL“, tarpiklis
	<b>Cp P111797 - Ci 2605179 EXT ASW350 260 XL L=130</b>  Svirties jungtis L =130 mm, „Vista SW XL“, tarpiklis		<b>Cp P111795 - Ci 2607191 BBV SW 260</b>  Avarinis baterijos rinkinys VISTA SW 260.
	<b>Cp P111794 - Ci 2605176 ASW 260 XL ARTL ARTIC. ARM PUSH LONG SW 260</b>  Lanksti stūmimo svirtis „Vista SW 260 XL“.		<b>Cp P111793 - Ci 2605175 TSPW XL 260 PROFILES VISTA SW 260 DUAL</b>  Profili Vista SW dubultie, 1,5 m.





## Automation systems for automatic pedestrian doors

## REKOMENDUOJAMI PRIEDAI

	<b>Cp D113789 - Ci 2607504 VISTA SEL SW</b>  Funkciju selektors Vista SW		<b>Cp P111657 00001 - Ci 2611318 4SAFE IR SAFETY SENSOR MONIT.SW/1MOD/700</b>  Kontrolēts IR drošības sensors veramām vērtnēm, 1 modulis, 700 mm
	<b>Cp P111657 00002 - Ci 2611319 4SAFE IR SAFETY SENSOR MONIT.SW/2MOD/700</b>  Kontrolēts IR drošības sensors veramām vērtnēm, 2 moduli, 700 mm		<b>Cp P111657 00003 - Ci 2611320 4SAFE IR SAFETY SENSOR MONIT.SW/2MOD/900</b>  Kontrolēts IR drošības sensors veramām vērtnēm, 2 moduli, 900 mm
	<b>Cp P111656 - Ci 2611317 VIO-ST</b>  Infrasarkans drošības sensors, kontrolēts		<b>Cp P111662 - Ci 2611321 VIO-M</b>  Kompakts mono-virziena aktivizācijas sensors
	<b>Cp P111756 - Ci 2611359 OA-EDGE T 340 1M</b>  Aktyvus infraraudonuļu spinduliņu jutiklis apsaugai L 340 mm, su 1 moduliu, su saugos bandymu		<b>Cp P111757 - Ci 2611360 OA-EDGE T 700 1M</b>  Aktyvus infraraudonuļu spinduliņu jutiklis apsaugai L 700 mm, su 1 moduliu, su saugos bandymu
	<b>Cp P111759 - Ci 2611361 OT 3</b>  Jungiklis, sidabrinis		

Automation systems for automatic pedestrian doors

## Kas ir U-Link?

Tehnoloģija, kas nodrošina lielāku jaudu.

U-Link jeb Universal Link ir ekskluzīva Bft platforma, ko var izmantot progresīvo tehnoloģiju ekosistēmu izveidei.

To var izmantot mājas piekļuves automatizācijā, lai sazinātos ar visām jebkādu zīmolu mājas piekļuves automatizācijas ierīcēm.

Varēsiet ietaupīt laiku un viegli un bez bažām pārvaldīt visu nepieciešamo.

### Tā ir intuitīva

Viegli instalējama un lietojama.

### Tā ir mērogojama

Varat pievienot neierobežotu skaitu ierīču.

### Tā ir elastīga

Tehnoloģija ļauj izveidot starpsavienotu izstrādājumu grupas.

### Tā ir praktiska

Darbojas gan savienojumā ar internetu, gan bez tā.

### Tā ir funkcionāla

Tehnoloģijas iestatījumus var pārvaldīt attālināti, izmantojot īpaši paredzētas lietojumprogrammas.

## Automation systems for automatic pedestrian doors

## Viss vienā ekrānā: uzziniet vairāk par šo lielisko tehnoloģiju

Pasaulē pieejama ekskluzīva platforma, ko **var izmantot progresīvo tehnoloģiju ekosistēmu izveidei** un kas piedāvā dažādām jomām paredzētu plašu risinājumu klāstu.

Šī īpašumtiesību platforma, kas ir Bft izstrādājumu galvenā atslēga, pateicoties B-EBA kartēm un Clonix U-Link uztvērējam, ir lieliski piemērota, lai ikvienamei protokolam vai izstrādājumam nodrošinātu pieklives automatizāciju (tostarp Bft izstrādājumiem, vienumiem, kas nav Bft vienumi, un vecāku versiju vienumiem), un to var izmantot dažādās jomās. Tas nozīmē, ka ikvienu ierīci var padarīt par viedierīci un izveidot tās starpsavienojumu ar citām sistēmām, izmantojot universālu valodu.



### U-Control HOME

Ar lietojumprogrammu U-Control HOME varat atvērt mājas vārtus un attālināti vadīt Bft automatizācijas, izmantojot viedtālruni. iOS versiju var izmantot, lai automātiski atvērtu automatizāciju, kad jūs esat tuvu mājām.



### U-Base 2

Programmatūras pakotne, kas paredzēta vieglai un ērtai instalācijai, apkopes veikšanai un kļūmju noteikšanai U-Link saderīgajos operatoros.



### U-SDK

U-SDK ir lietojumprogramma, kas ļauj izveidot saderīgas Bft automatizācijas un tās viegli integrēt ar BMS tīklu.



Clonix U-Link  
Savienojiet ar U-Link sistēmām neorigānālo U-Link un neorigānālos Bft izstrādājumus.

Vai ar U-Link var savienot tādus operatorus, kas nav oriģinālie U-Link Bft operatori, kā arī citu zīmolu izstrādājumus? Jā, šo iespēju nodrošina Clonix uztvērēji. Piederumi ar neierobežotu pieņemšanu.



B-EBA  
Tieša saite uz jūsu operatoriem.

B-EBA izvērses plates sniedz iespēju savienot ar Bft operatoru un Clonix uztvērēju tādas ārējās ierīces kā PC datorus, viedtālrunus un plānsēdatorus, kā arī U-Link tīkla savienot vairākus Bft izstrādājumus. Šie piederumi veido integrāciju ar U-Link tehnoloģiju un ar Bluetooth, WiFi, Z-Wave un TCP/IP protokoliem, kā arī ar RS485 sērijas saskarni. Šī ierīce ar starpsavienojamību demonstrē, kas patesībā ir Bft.

