



Be ahead



ICARO VELOCE SMART AC A

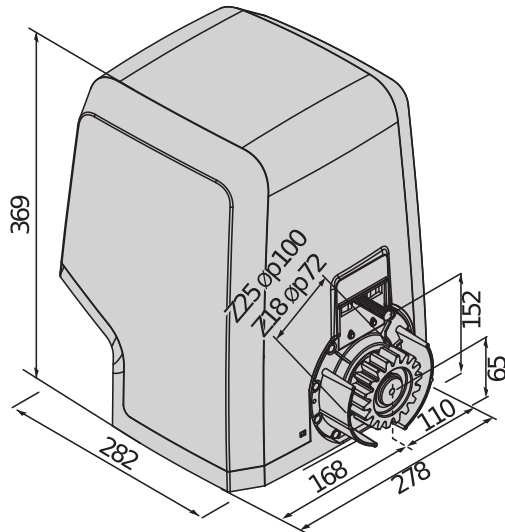




ICARO VELOCE SMART AC A



Sliding gate automation systems



230 V liugväravate kiireid käituid väga intensiivseks kasutamiseks, äärmiselt vastupidavat ja suure jõudlusega tänu õlivanni ülekandele. Sobib liugväravate jaoks, mis kaaluvad kuni 1000 kg ja kiirusega ilma koormuseta 25 m/min või kuni 2000 kg ja kiirusega ilma koormuseta 18 m/min. Värava paneeliga tegelikult saavutatav maksimaalne kiirus sõltub värava seisundist. Elektromehaanilise piirlülitiga käitur. Pöördmomendi kontroll tänu D-Track-tehnoloogiale ja koodrile, mis tagab võimalikult täpsse liikumise. U-Link-protokolliga sidepidamiseks möeldud ja vältsimiskindla funktsiooniga juhtplokk. Ideaalne lahendus olukordades, kus on vaja kiiret töökiirust, lühendatud ooteaega ja kõrgetasemelist turvalisust.



Kiirus – tänu oma kiirusele kaotab ICARO VELOCE SMART AC pikad ooteajad, võimaldades tee võimalikult kiiresti liiklusest vabastada, eriti äri- ja tööstuskeskkondades.



security

Turvalisus – ICARO VELOCE SMART AC sulgub kiiresti, vähendades seega kõrvaliste isikute sisenemise ohtu.



U-Link platvorm – tänu ICARO VELOCE'ile omase integreeritud LEO B CBB juhtplokile ühildub ICARO VELOCE SMART AC A 1000 U-Link protokolliga, mis on eksklusiivne BFT ühendusplatvorm.



d-track

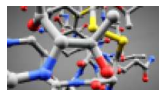
D-Tracki väändejõu kontroll – intelligentne väändejõu juhtimissüsteem, mis ajakohastab pidevalt värava töukejõudu, tagades liikumise ohutuse sõltumata ilmastikutingimustest, temperatuurist ja seadme kulumisastmest.



Sliding gate automation systems

Empowered by
U-LINK

Ölikäik – ölivanniga käigukast. Käigukasti osad on sukeldatud ölivanni, et tagada nende täiuslik määrimine kogu kasutusaja jooksul.



Tehnopolümeerid – Metallist ja plastist tehnopolümeerist hammasrataste kombineeritud kasutamine tagab pindade täiusliku haakumise, mis võimaldab vähendada hõordumist ja tagada kõrgeima usaldusvääruse intensiivsel kasutamisel.



Isikupärastatud vöti – hoova vabastamine võimaldab mootori hõlpsasti vabastada ja isikupärastatud vöti on ainulaadne, mis suurendab turvalisust.



Kruvid ees – kinnituskruvide paigutamine korpuse esiküljele muudab paigaldamise ja hoolduse lihtsamaks ja mugavamaks isegi kitsastes ruumides.



Sliding gate automation systems

Empowered by
U-LINK**ICARO VELOCE SMART AC A**

Kood	Ci	Nimi	Kirjeldus	
P925256 00002	2601413	ICARO VELOCE SMART AC A1000	Kuni 1000 kg kaaluvate liugväravate käitur 230 V koodriga. Värvapaneeli kiirus 25 m/min. Mehaanilise turvasiduriga, juhib väändejõudu D-Track-tehnoloogia ja ölivanniga kaigukasti abil. Elektromehaaniline piirlulut. Ekraaniga juhtseade, mis on eelkonfigureeritud U-Link-protokolliga suhtlemiseks	
P925265 00002	2613179	ICARO VELOCE SMART AC A2000	Kuni 2000 kg kaaluvate liugväravate käitur 230 V koodriga. Värvapaneeli kiirus 18 m/min. Mehaanilise turvasiduriga, juhib väändejõudu D-Track-tehnoloogia ja ölivanniga kaigukasti abil. Elektromehaaniline piirlulut. Ekraaniga juhtseade, mis on eelkonfigureeritud U-Link-protokolliga suhtlemiseks	
P925256 00001	2613178	ICARO VELOCE SMART AC A1000 120V 60HZ	Kuni 1000 kg kaaluvate liugväravate käitur 120 V koodriga. Värvapaneeli kiirus 22 m/min. Mehaanilise turvasiduriga, juhib väändejõudu D-Track-tehnoloogia ja ölivanniga kaigukasti abil. Elektromehaaniline piirlulut. Elektromehaaniline piirlulut. Ekraaniga juhtseade, mis on eelkonfigureeritud U-Link protokolliga suhtlemiseks.	

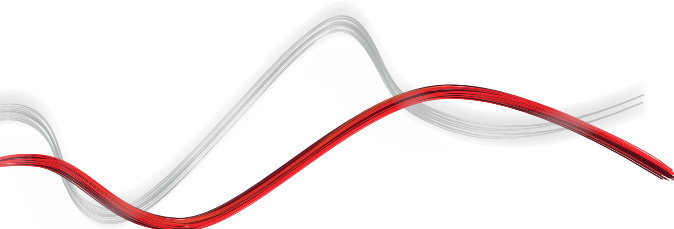
LEO B CBB SV: Sisseehitatud juhtpaneel liugväravate 1 × 230 V käiturileLEO B CBB SV - **Ci** I700098 10001 - **Ci** 2601475 - Sisseehitatud - (Spare parts code for ICARO VELOCE SMART AC A1000 which are available for order via the Technical Support network)

- Sisseehitatud juhtpaneel liugväravate 1 × 230 V käiturile
- Rakendus: 1 × 230 V liugväravate käituri juhtseade
- Paneeli elektritoide: 230 V ühefaasiline
- Käituri toiteplook: 230 V 750 W
- Peamised omadused: eemaldatav klemmpiplokk uue värvikoodiga, lihtsustatud stsenaariumide programmeerimine koos ekraaniga ja sisseehitatud kahe kanaliga, D-Track-tehnoloogiaga purustamisvastane süsteem, aeglustus avamise ja sulgemise ajal
- Peamised funktsioonid: automaatne sulgemine, kiire sulgemine, jalakäijad

LEO B CBB SV 18D: Sisseehitatud juhtpaneel liugväravate 1 × 230 V käiturileLEO B CBB SV 18D - **Ci** I700125 10001 - **Ci** 2613257 - Sisseehitatud - (Spare parts code for ICARO VELOCE SMART AC A2000 which are available for order via the Technical Support network)

- Sisseehitatud juhtpaneel liugväravate 1 × 230 V käiturile
- Rakendus: 1 × 230 V liugväravate käituri juhtseade
- Paneeli elektritoide: 230 V ühefaasiline
- Käituri toiteplook: 230 V 750 W
- Peamised omadused: eemaldatav klemmpiplokk uue värvikoodiga, lihtsustatud stsenaariumide programmeerimine koos ekraaniga ja sisseehitatud kahe kanaliga, D-Track-tehnoloogiaga purustamisvastane süsteem, aeglustus avamise ja sulgemise ajal
- Peamised funktsioonid: automaatne sulgemine, kiire sulgemine, jalakäijad

	ICARO VELOCE SMART AC A1000	ICARO VELOCE SMART AC A2000	ICARO VELOCE SMART AC A1000 120V 60HZ
Juhlseade	LEO B CBB SV	LEO B CBB SV 18D	LEO B CBB SV
Paneeli elektritoide	230 V	230 V	120 V
Mootori pingi	230 V	230 V	120 V
Sisendvõimsus	750 W	750 W	750 W
Hammasrattamoodul	4 mm (25 hammast)	4 mm (18 hammast)	4 mm (18 hammast)
Värvava kiirus	25 m/min	18 m/min	22 m/min
Ukse/värvava max kaal	1000 kg	2000 kg	1000 kg
Maksimaalne pöördemoment	40 Nm	40 Nm	40 Nm
Aeglustus	Jah	Jah	Jah
Löögireaktsioon	8K2 kaitseserv (ei ole kaasas)	8K2 kaitseserv (ei ole kaasas)	8K2 kaitseserv (ei ole kaasas)
Lukustus	Mehaaniline	Mehaaniline	Mehaaniline
Manuaaltsükkel	Mehaaniline vabastamine hoovaga	Mehaaniline vabastamine hoovaga	Mehaaniline vabastamine hoovaga
Kasutussagedus	väga intensiivne	väga intensiivne	väga intensiivne





Sliding gate automation systems

Empowered by
U-LINK

	ICARO VELOCE SMART AC A1000	ICARO VELOCE SMART AC A2000	ICARO VELOCE SMART AC A1000 120V 60HZ
Kaitseaste	IP24	IP24	IP24
Keskonnatingimused	-15 ÷ 55 °C	-15 ÷ 55 °C	-15 ÷ 55 °C

SOOVITATAVAD LISATARVIKUD

Cp D571054 - Ci 2608387 CFZ tsingitud teras raamistik, 4-mooduliga, läbilõige 22 x 22 mm, pikkus 2 m, keevitamiseks Maksimaalne kandevõime 2000 kg.	Cp N999156 - Ci 2611078 SFI Alusplaat ARES ja ICARO (operaatoriga kaasas)
Cp P125018 - Ci 2600843 THEKE B PRA 01 Metallist kaitsekapp ARES ja ICARO seeria liugoperaatoritele	Cp P111468 - Ci 2600811 B EBA RS 485 LINK Laienduspaneel perioodijuuhthaldusega keskjuhtide ühendusele
Cp R920110 - Ci 2611808 EDGE XL-CP99A36/CA/2000/8K/5 BFT Komplekt 8k2 takistuslike kaitseservade jaoks, pikkus 2 meetrit, 99 mm kõrguse EPDM-kummiribaga, alumiiniumprofiiliga, 2 kontaktklemmiga, 2 pealisega, 1 x 8,2 kOhm takistusega pistik ja ühendusaabel.	new Cp R920111 - Ci 2611809 KIT WIRELESSBAND 2.R Juhtmevaba ülekandesüsteem resistiivsete kaitseservade jaoks, mis koosneb saatjast ja vastuvõtjast.
Cp P125050 - Ci 2611437 TX WIRELESSBAND 2.R Juhtmevaba saatja resistiivsete kaitseservade jaoks.	Cp D114093 00002 - Ci 2607538 RADIUS LED AC A R1 Integreeritud antenniga vilkur 230 V võimsusega mootoritele.
Cp D114094 00002 - Ci 2607540 RADIUS LED AC A RO Integreeritud antennita vilkur 230 V võimsusega mootoritele.	Cp P111782 - Ci 2601411 COMPACTA A20-180 Fotoelementide paar, mida saab reguleerida horisontaalselt 180°. 20-meetrine ulatus. 12-33 VAC/15-35 VDC elektritoide.



Sliding gate automation systems



Mis on U-Link?

Tehnoloogia, mis annab Sulle rohkem võimu

U-Link, Universal Link, on eksklusiivne BFT platvorm, mida saab kasutada kõrgtehnoloogiliste ökosüsteemide loomiseks.

Kodujuurdepääsu automatiserimisel saab seda kasutada suhluseks kõikide mistahes kaubamärgi automaatse kodujuurdepääsuga seadmetega.

See säästab teie aega ja võimaldab teil hõlpsalt ning muretult kõike kontrollida.

See on intuitiivne

Kerge paigaldada ja kasutada

See on skaleeritav

Saate lisada nii palju seadmeid, kui soovite

See on paindlik

Võimaldab teil luua omavahel ühendatud toodete gruppe

See on praktiline

Töötab nii internetiühendusega, kui internetiühenduseta

See on funktsionaalne

Selle sätteid saab vastavaid rakendusi kasutades kontrollida kaugjuhtimise teel



Sliding gate automation systems

Empowered by
U-LINK

Kõik ühel ekraanil: avasta rohkem selle fantastilise tehnoloogia kohta

Maailma eksklusiivseim platvorm, mida **saab kasutada kõrgtehnoloogiliste ökosüsteemide loomiseks** pakub laia valikut lahendusi paljude erinevate sektorite jaoks.

See patenditud platvorm on BFT toodete võtmeomaduseks, mis tänu B-EBA kaarditele ja Clonix U-Link vastuvõtjale sobib köikidele protokollidele või toodetele ligipääsu automatiseerimiseks (kaasa arvatud BFT tooted, mitte-BFT tooted ja vanemad versioonid) ning seda saab kasutada paljudes erinevates sektorites. See tähendab, et iga seade tuleb nutisseadmena, mida saab ühendada teiste süsteemidega, kasutades universaalseks muutunud keelt.



U-Control HOME

U-Control HOME on rakendus, mis võimaldab Sul avada oma kodu värava ja kaugjuhtimisega oma nutitelefonist kontrollida BFT Automationi. iOS versiooni saab kasutada automaatsüsteemi automaatseks avamiseks, kui olete selle läheosal.



U-Base 2

Tarkvarapakett paigaldamiseks, hooldamiseks ja mistahes tõrgete lihtsaks ning mugavaks tuvastamiseks U-Linkiga ühilduvatel operaatoritel.



U-SDK

U-SDK on rakendus, mis võimaldab muuta BFT Automationi ühilduvaks ja integreerida selle hõlpsalt BMS võrguga.



Clonix U-Link
Ühendab mitte-U-Linki ja mitte-BFT tooted U-Link süsteemidega.

Kas on võimalik ühendada mitte-U-Link BFT operaatoreid või teiste kaubamärkide tooteid U-Linkiga? Jah, tänu Clonix vastuvõtjatele. Piiranguid ületavad tarvikud.



B-EBA
Otselink Sinu operaatoritega.

B-EBA lisakaardid teeavad võimalikus välisseadmete, nagu lauaarvutid, nutitelefonid ja tahvelarvutid ühendamise BFT operaatori ja Clonix vastuvõtjaga või ühendada mitteid BFT tooteid U-Linki võrguga. Need lisatarvikud integreeruvad U-Link tehnoloogia ja Bluetoothi, WiFi, Z-Wave ja TCP/IP protokollidega nagu ka RS485 tavapärase kasutajaliidesega. Seade, mis näitab täpselt, mida tähendab BFT seadmetevahelisele ühenduvusele.

