

BALTIC



ENG



LFO

LFC



Izkušnje in zanesljivost

CECCATO
live bright



IZ NAŠE ZGODOVINE: IZKUŠNJE, ZANESLJIVOST IN KONKRETNOST.



BALTIC je izdelana rešitev za pranje industrijskih vozil, kot so avtobusi, avtomobili, tovornjaki, kombiji, cisterne, smetarska vozila in druga transportna vozila.



BALTIC je z leti postal sinonim za zanesljivost in konkretnost. Moč, prijaznost do uporabnika in zelo nizki stroški vzdrževanja, skupaj s prilagodljivostjo konfiguracije in programiranja, je BALTIC izdelana rešitev, za potrebe pranja industrijskih vozil, tako za javni promet kot za osebna prevozna vozila.

RAZLIČICE: OD OSNOVNE RAZLIČICE (S PREKRIVANJEM) DO POLNE RAZLIČICE PRANJA S SREDNJIM ALI VISOKIM TLAKOM (STRANSKI IN ZGORNJI VISOKI TLAK).

BALTIC je mogoče dobiti v več različicah. Od osnovne različice s prekrivanjem krtač spredaj in zadaj, do srednje/visokega stranskega ali stranskega in zgornjega tlaka. Glede na želje je lahko sistem dobavljen brez horizontalne krtače ali pa lahko postane "brezkrtačna enota" z visokim tlakom. Možno je namestiti tudi sušilni sistem s pihalniki.



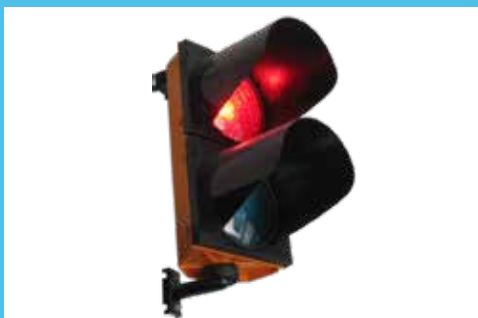
SISTEM ZA PRANJE PODVOZJA



BALTIC je lahko opremljen z obokom za visok ali srednji tlak, pranjem podvozja, strani in spodnjega dele vozila (npr. cisterna) ter tudi pranjem koles in kolotekov. Sistem je mogoče opremiti z vrtljivimi ali fiksnimi šobami, s čimer so doseženi odlični rezultati tudi pri zelo umazanih vozilih.



VKLJUČENI DODATKI



DOBRO VIDLJIV SEMAFOR

Dvosmerni semafor z nastavljivo nosilno podporo.



PLATNENA ZAŠČITA PRED BRIZGANJEM

Zaščita proti pršenju in vetru.



PODPORA KABLOV

- **Enojni steber**

Enojni steber podpira kable in cevi za enote do 18m doge tirnice, narejenih iz vročega pocinkanega jekla.

- **Trojni steber z drsnim vozičkom**

Trojni steber z drsnim vozičkom za podpiranje kablov in cevi enote z tiri do 26m

- **Nosilec stebrov tip objemka**

Stenski nosilec z objemkami kablov in cevi.

- **Nosilec stebrov tip gosenica**

Nosilec stebrov, stenski nosilci ali na tleh, za enote z dolžino tirnic 26 m ali 18 m.

TIRI

Tiri za visoke zmogljivosti ter vodila koles.



KONTROLNA PLOŠČA

- Električna plošča povezana na PLC, z vodoodpornim tesnenjem.
- Pomožna vezja, napajana z nizko napetostjo 24 V.
- Električna varnostna ključavnica.
- Zaščita motorja z magnetno termično zaščito.
- Števec ciklov.
- Gibanje preko pretvornika.



PLOŠČA Z IZBIRNIMI STIKALI

Plošča z izbirnimi stikali stoji na posebni strukturi, blizu timic in je opremljena z:

- Izbirniki za izbiro programa.
- Gumb za začetek cikla.
- Gumbi za vertikalne in horizontalne krtače
- Gumb za zaustavitev portala
- Gumb za zaustavitev v sili



OPCIJA KONFIGURACIJE

VISOKOTLAČNE ČRPALKE



Stojalo z 3 ali 6 visokotlačnimi črpalkami (7,5 kW), glede na konfiguracijo.

PUHALA ZA SUŠENJE NA STROJU



Možnost sušilnega sistema z 4 ali 6 puhali.

TEHNIČNE ZNAČILNOSTI

Vroče pocinkana struktura (opsijsko barvana) je opremljena z frenkvenčnimi regulatorji za pomik portala. V standardu je dobavljena z dozirnimi črpalkami za šampon in vosek ter opsijsko za predpranje, sistemom za zaustavitev v sili, ročnim izpustom pozimi in avtomatskim izpustom vode opsijsko ter sistemom proti prevrnitvi. Glede na konfiguracijo, je sistem lahko dobavljen z enojnim ali trojnim stebrom za podporo kablom (odvisno od dolžine tirov) ali pa z nosilcem kablov, na zid ali tla, odvisno od mesta namestitve.

BARVE NA VOLJO

Standard

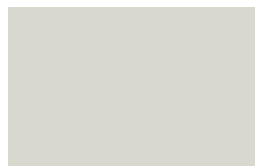
BALTIC bo ob dostavi pocinkan (opsijsko pobarvan). Pobarvana bodo le vrata. Možno pa je tudi barvanje cele enote.



RAL 7035 Bela

On request

Te barve so na voljo za barvanje okvirja enote in vrat.



RAL 7035 Bela



RAL 5017 Modra



RAL 3020 Rdeča

TEHNIČNI PODAKI

	mod. 420 O.L./HP	mod. 470 O.L./HP
Širina stroja	4730 mm	4730 mm
Dolžina stroja	2800 mm	2800 mm
Višina stroja	5250 mm	5750 mm
Max širina prehoda	2700 mm	2700 mm
Max višina prehoda	4200 mm	4700 mm
Dolžina tirnic	18-26 m	18-26 m
Razdalja med tiri	3780 mm	3780 mm

BALTIC

BALTIC

Experience and reliability

Technical data are subject to variations; the Manufacturer reserves the right to update the documentation, without any obligation to inform the customer about the changes. Pictures are not binding - for information only - subject to technical changes without prior notice.



Kozama doo Ljubljana
Jurčkova cesta 99 1000 Ljubljana
Tel 01 2801120; 2801122
Email: info@kozama.si
www.kozama.si