



## Elektriline kett-telfer SWF ATHLO

### Tootekirjeldus

Uue generatsiooni telfer, mis on tõstmiseks kuni 2500kg. Uuenduslik disain teeb telfri kasutamise eriti lihtsaks.

#### Optimaalne ruumikasutus

Kompaktsed mõõtmed ja ruumi säästvad siirdevankrid.

#### Kõrge tööohutusega telfer

Avariistopp, 48 V kontaktorjuhtimine, kukumiskaitse, vastupidav ehitus.

#### Sujuv töö

Ülemine ja alumine lõpulüliti, vaikne, astmevaba inverteriga tõste- ja siirdekiirused.

#### Madal paigaldus- ja hoolduskulud

Üldjuhul Standardsed pistikühendustega elektrilised moodulid, lihtne juurdepääs modulaarse konstruktsiooni tõttu, väike kaal.

#### Eelised: tõhusad ja ökonoomsed operatsioonid kõrgeima kvaliteediga

##### Standardvarustus:

- ülemine riputuskonks
- 2 tõstekiirust sõltuvalt koormusest
- tõstejõud 63 kg kuni 2500 kg
- metallist ketijuhik
- mehaaniline ülekoormuskaitse
- 2-astmeline ülemine ja alumine lõpulüliti
- kvaliteetne ja töökindel 48V kontaktorjuhtimine pealülitiga
- pistikuga elektrilised ühendused, mida saab hooldusel lahti ühendada
- tõstemootori termokaitse
- pistikuga juhtpult koos avariistopiga, IP65
- eluaegne pidur
- eraldiolev piduri alaldi
- siirdevankri elektritoide
- alumiiniumist korpus
- kaitseklass IP55
- epoksiidipulbervärv, 70 µm

##### Lisavarustus:

- siirdevankri piirilüliti
- riputusplaat konksu asemel
- roostevabast terasest tõstekett ja -konks
- 2 ja 4-astmeline piirilüliti

- kaks tõstepidurit
- manuaalne piduri vabastamine
- sademete kaitse
- mootorite ja elektriseadmete ooterežiimi soojendus
- kaugjuhtimispult „RadioMaster“
- plahvatuskindel versioon
- toitepinge 230V kuni 675V, 3 faasi
- HandyMaster juhtpult
- toiduainetööstuse versioon
- CraneKit versioon

**Temperatuuri vahemik:** -20 ° C kuni + 50 ° C

**Ohutustegur:** 4:1

Tootekood	WLL tonn	Tõstekõrgus	Tõstekiirus m/min	Keti languste arv	Kirjeldus	Tarneaeg
5402AA0452P050V	0,5	6	4/1	2	Motor trolley 58-200 mm	7
5402AA0452P050	0,5	6	4/1	2	Bracket long	7
5402AB0452P100	1	6	4/1	2	Bracket long	7
5402AB0452P100V	1	6	4/1	2	Motor trolley 58-200 mm	7
5402AC0452P200V	2	6	4/1	2	Motor trolley 58-200 mm	7