



## ELEKTRO-KETTENZUG, HAUPT-/FEINHUB

in robuster Ausführung, Steuerung durch feuchtigkeitsgeschützte Druckknopfschalter,  
Auf-Ab-Not-Aus, einschließlich Kettenspeicher, Betriebsspannung: 400 V / 50 Hz 3phasig,  
Steuerspannung: 24V AC

### PRODUKTDETAILS

Artikelnummer: **EKZ\_100.1NF**

einsträngige Kette, Tragkraft: 1000 kg, Hubhöhe: ca. 6,0 m, Geschwindigkeit Haupthub: 8,0 m / min,  
Geschwindigkeit Feinhub: 2,0 m / min, Leistung: 1,45 kW, Betriebsspannung: 400 V / 50 Hz,  
Steuerspannung: 42 V, Steuerkabellänge: 4,8 m, Schutzart: IP5

### FRIEDRICH SAILER GMBH

Memminger Str. 55  
89231 Neu-Ulm  
Bayern / Deutschland

[www.friedrich-sailer.de](http://www.friedrich-sailer.de)  
[info@friedrich-sailer.de](mailto:info@friedrich-sailer.de)  
+49 [0] 731 98 59 0-0