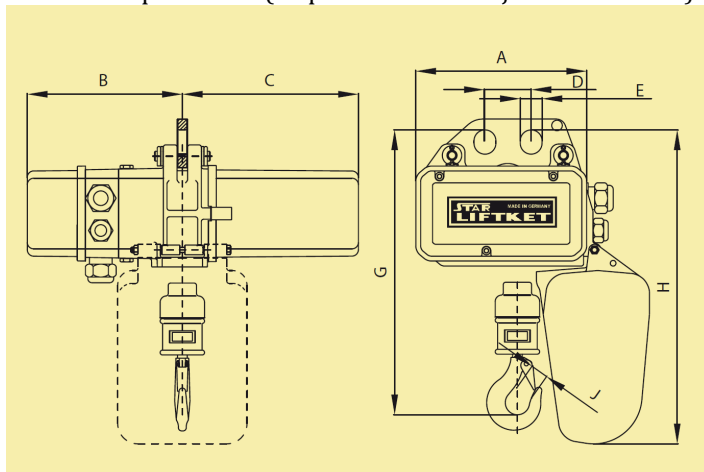


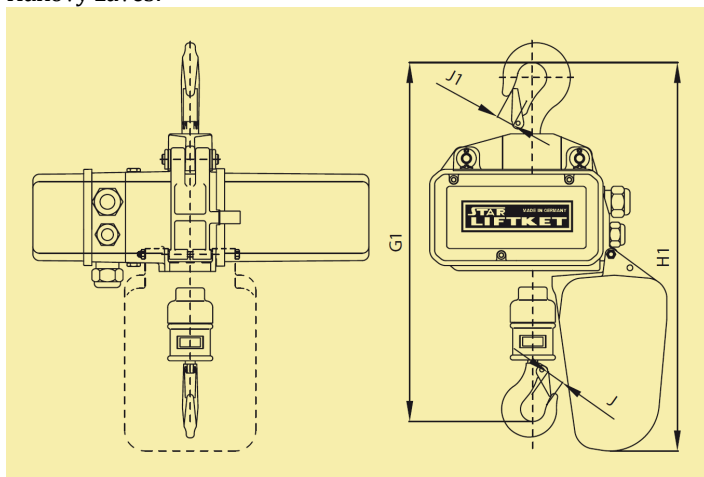
STAR 071/55 – 2000 kg

| | |
|---|--|
| Model: | STAR 071/55 |
| Nosnost: | 2000 Kg |
| Kategorie: | Kladkostroje LIFTKET STAR |
| Verze: | 2000/2-3/0,75 |
| Rychlost zdvihu: | 3/0,75 m/min |
| Počet nosných řetězů: | 2 |
| Klasifikace mechanismu dle FEM 9.511: | 2m |
| Klasifikace řetězu na břemeno dle EN 818-7: | 2m |
| Rozměry řetězu na břemeno dle DIN5684-8: | 7,2 x 21 mm |
| Výkon motoru zdvihu: | 1,1/0,2 kW |
| Jmenovitý proud: | 1,92/1,58 A |
| Zatěžovatel ED%/ počet startů za hodinu: | 60/25/240 |
| A: | 266 mm |
| B: | 232 mm |
| C: | 274 mm |
| D: | 58 mm |
| E: | 30 mm |
| G - stavební výška: | 514 mm |
| G1 - stavební výška: | 602 mm |
| G2 - stavební výška: | 570 mm |
| H: | 511 mm |
| H1: | 599 mm |
| H2: | 567 mm |
| J: | 28 mm |
| J1: | 28 mm |
| Typ pojezdu: | 2000 N / S1 / S2 |
| F - šířka příruby: | 66-135 / 137-215 / 220-300 mm |
| Rychlost pojezdu: | 16 nebo 25 nebo 5/20 m/min |
| Výkon motoru pojezdu: | 0,12 nebo 0,12 nebo 0,04/0,18 kW |
| K: | 38-36-34,5 mm |
| L: | 200 mm |
| L1: | 216 mm |
| M: | 112 mm |
| N: | 220 (16 nebo 25) / 292 (5/20) mm |
| O: | 146 mm |
| Průměr koleček: | 70 mm |
| Hmotnost tělesa kladkostr. pro 3 metry zdvihu: | 47 kg |
| Hmotnost postrkového vozíku: | 10 kg |
| Hmotnost elektrického pojezdu: | 17 (16 nebo 25) / 19 (5/20) kg |
| Doporučené jištění: | Pojistky 10A typu T nebo jistič typu C/D |
| Ovládání: | Přímé nebo stykačové |
| Napájecí napětí: | 3x400V/50Hz |

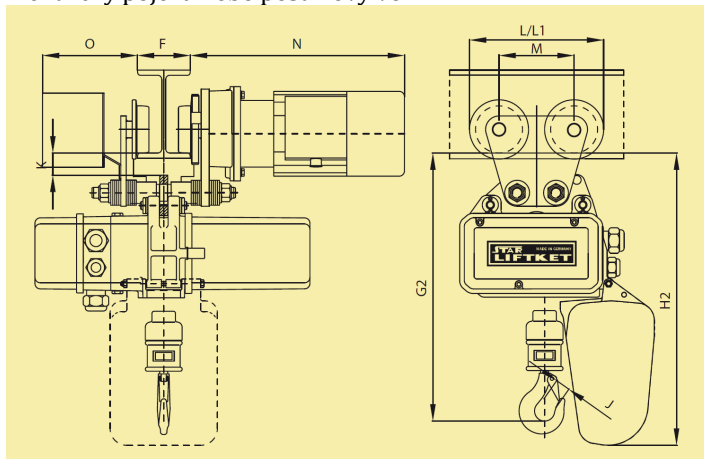
Stacionární provedení (na přání lze dodat s jedním otvorem):



Hákový závěs:



Elektrický pojezd nebo postrkový vozík:



- Rozměrový výkres kladkostroje ve formátu PDF, DWG, STP nebo jeho elektrovýkres ve formátu PDF, DWG na vyžádání.
- Údaje jsou přibližné, pokud je pro Vás některý údaj důležitý, ověřte si jeho hodnotu před objednáním!