



Konzolový lanový navijak model SW-K LAMBDA (DGUV Predpis 17 [BGV C1])

Nosnosť 300 kg

Kompaktný lanový navijak pre použitie na pódia, v štúdiách, divadlách, atď.

Vlastnosti

- Špičkové prevedenie s pozinkovanými bočnicami pre ľahkú obsluhu.
- Bubon s drážkami pre navinutie jednej vrstvy oceľového lana. Prevod 18:1 medzi bubnom a priemerom lana podstatne zvyšuje prevádzkovú životnosť lana.
- S pružinovým prítlačným valcom lana na zabránenie zošmyknutiu nezaťaženého lana z bubna.
- Prevedenie prevodovky pre dvojnásobnú nosnosť.
- Pohon čelnými ozubenými kolesami pre optimálnu efektivitu a pohodlnú obsluhu.
- Bezpečnostná kluka s dvomi pružinovými brzdami fungujúcimi nezávisle od seba, pre bezpečné držanie bremena v akejkoľvek polohe.
- V súlade s najnovšími bezpečnostnými predpismi BGV C1 (DIN 56925) s konštrukčným certifikátom bezpečnosti (GS-test) nemeckou odbornou komisiou pre zdvíhacie zariadenia.

Možnosti

- Nadstavba bubna pre väčšiu kapacitu lana.
- Špeciálne drážky (rôzne laná)

INFO

Navijaky Pfaff nie sú určené na zdvíhanie osôb a používať ich týmto spôsobom je zakázané.

Technické údaje model SW-K LAMBDA (DGUV Vorschrift 17 [BGV C1])

Model	EAN-kód 4050939***	Nosnosť kg	Priemer lana mm	Využitelná dĺžka lana 1. vrstva m	Zdvih pri otočení kluky mm	Sila kluky daN	Prevod	Hmotnosť bez lana kg
SW-K LAMBDA	***050382	300	6	10	50	18	8.83:1	30
SW-K LAMBDA	***050405	300	6	15	50	18	8.83:1	36

odporúčané lano: 6 DIN 3069 SE-znk 1960 sZ-spa (minimálna únosnosť min. 30.4 kN)

Rozmery model SW-K LAMBDA (DGUV Predpis 17 [BGV C1])

EAN-kód	***050382	***050405
A, mm	379	469
B, mm	310	310
C, mm	340	340
Ø D, mm	139.4	139.4
E, mm	180	270
F, mm	280	280
G, mm	175	265
Ø H, mm	13	13
J, mm	250	250
K, mm	130	130

