

# Lintalja Aluminium POWERTEX PAPH-S1

## Produktinformation



## POWERTEX



POWERTEX lintalja i aluminium är en kompakt och lätt talja som kan användas för lyft, drag och uppspänning av lina.

Stållinan löper genom lintaljan i en hastighet upp till ca 3 m/min och kontrolleras genom den dubbla låsanordningen, som griper tag i stållinan och gör att den hålls spänd under hela lyftförloppet.

Kan även hyras.

### Egenskaper:

- Säker – varje lintalja är dynamiskt belastningstestad med 1,25 x WLL.
- Kompakt, lätt design med aluminiumhölje.
- Slitstark konstruktion med pulverlackerad yta och elförzinkade komponenter.
- Utrustad med utbytbar brytpinne som förhindrar överbelastning (5 reservstift ingår).
- Utrustad med tätning i toppöppningen för att förhindra att smuts kommer in i taljan.
- Bärhandtag för enkel transport och hantering.
- 20 m stållina med säkerhetskrok ingår. Andra längder offereras.
- Stållina med konstruktion 6x19-IWRC, 1770 N/mm<sup>2</sup> med SF 5.
- Krokarna är utrustade med säkerhetsspärrar i stål, som är utformade för att öppna vid överbelastning för att inte riskera brott.
- RFID-utrustad (chip) för enkel service och inspektion.
- QR-kod för enkel åtkomst till bruksanvisning på flera språk.
- Testcertifikat och försäkran om överensstämmelse bifogad till varje lintalja.
- Bruksanvisning på flera språk medföljer varje produkt.
- Tillgänglighet till reservdelar.

Andra längder finns att tillgå vid förfrågan.

- **Max last(WLL):** 0.8 - 5.4 ton
- **Lyfthöjd:** 20 meter
- **Lina diameter:** 8.3 -20 mm
- **Handkraft:** 34.77 - 86.55 kg

**Material:** Konstruktion i aluminium/stål. Handtag med gummibeläggning.

**Märkning:** Enligt standard, CE-märkning, bruksanvisning/QR-kod.

**Arbetstemperatur:** -10°C upp till +50°C.

**Ytbehandling:** Pulverlackerad i vitt, elförzinkade stålkomponenter och galvaniserad stållina/krok.

**Standard:** EN 13157, EN 13414-1

**Anmärkning:** Endast originalstållina ska användas för lintaljan! Stållina kan beställas som reservdel.

**Säkerhetsfaktor:** 4:1

Art.nr	Max last (WLL) ton	Lyfthöjd m	Modell	Lina Ø mm	Handkraft max. kg	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	L1 mm	L2 mm	Vikt kg	Ca. levtid (arbetsdagar)
501100082000180	0,8	20	PAPH-S1/800	8,3	34,77	426	235	168	60	64	-	800	6,5	10
501100162000180	1,6	20	PAPH-S1/1600	11	40,79	545	284	190	72	97	692	1 200	12,5	10
501100322000180	3,2	20	PAPH-S1/3200	16	44,66	660	325	230	91	116	692	1 200	23,5	10
501100542000180	5,4	20	PAPH-S1/5400	20	86,55	930	390	300	110	150	692	1 200	56	10

## Ritning & mått

