

Elektrisk wiretalje for personløft, Tirak™

Produkt information



Standarden for personløft.

Alle taljer til anvendelse ved personløft er certificeret i henhold til DIN EN 1808 og opfylder højeste kvalitets- og sikkerhedsstandarder.

Tirak™ træktaljer i vores X-serie er som standard højtydende letvægtsmodeller for alle personløft taljer. X-serien dækker en bred vifte af brugbare arbejdsbyrder på op til 2.00 kg.

Tirak™ L-modeller har et endnu mere kompakt og let design, som opfylder højeste krav til brugbare arbejdsbyrde- og pladsbegrænsninger. Lille og let, men stadig kraftfuld, kan bruges til belastninger op til 500 kg.

Både X- og L-modellerne anvender et enkeltskivet system og fjederbelastede trykruller for grebet af wiren på remskiven.

Tekniske detaljer Tirak™ X- og L-type taljer for personløft

Tirak™ modellerne fås med følgende wirehastighedsversioner:

for X 300 P til X 1030 P (afhængig af model):

4,5 m/min, 9 m/min, 18 m/min, 4,5/9 m/min, 4,5/18 m/min, 9/18 m/min

for X 2050 P:

3 m/min, 6 m/min, 12 m/min, 18 m/min, 3/6 m/min, 3/12 m/min, 6/12 m/min

Kapacitet fra 300 kg til 2 ton, kompakt og alsidig

- Ubegrænset wire længde
- Kompakt, transportabel
- Kan bruges vandret, i en vinkel eller lodret position
- Indbygget mekanisk overlast, i overensstemmelse med EN 1808
- Kan flytte med lasten eller monteres i en fastgjort position

... [Read more](#)

Bemærk: Eksklusiv wire, skal bestilles separat.

Elektrisk wiretalje for personløft, Tirak™

Tekniske data

Varenummer	Type	Diameter mm	WLL ton	Effekt* kW	Vægt kg
5406	X 300 P	8	0,3	0,5 - 1,1	29
5406	X 400 P	8	0,4	0,45 - 1,5	31
5406	L 500 P	8	0,5	0,45 - 1,8	40
5406	X 500 P	8	0,5	0,45 - 1,8	51
5406	X 520 P	9	0,5	0,45 - 1,8	51
5406290829	X 820 P	9	0,8	0,75 - 3,0	53
5406	X 1030 P	10	1	0,9 - 3,6	58
5406	X 2050 P	14	2	1,5 - 7,5	120