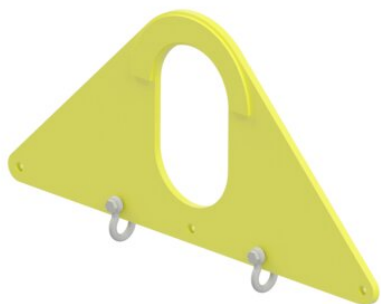


## Tõstekolmnurk

### Tootekirjeldus



### CERTEX

**Üldist:** Tõstekolmnurga kasutusala on sama mis lühikesel tõstetraaversil või koormuse jaotajal. Antud töökoormused on arvestatud tropi 45° tõstenurgaga (nurk haara ja vertikaali vahel). Ülemise tõstenurga vahemikul 45°-60° tuleb töökoormust vähendada 30%. Kõik tõstekolmnurgad on varustatud kahe seekliga vastavalt koormustabelile. Keskavas asetseva tõsteseekli töökoormus on valitud samuti vastavalt koormustabelile.

**Katsekoormus:** 1,5 x WLL

... [Read more](#)

**Trossi konstruktsioon:** Lõigatud lehtmets. Kandeplaat ava laienditega seeklite lisamiseks.

**Materjal:** Plaat tugevdatud konstruktsioonterasest

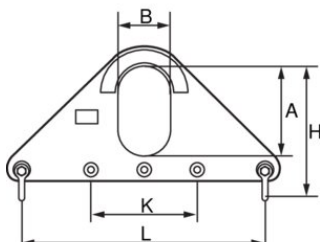
**Märgistus:** WLL ja CE märgistus

**Pinnakate:** Kollane värvkate

**Märkus:** Muud koormused ja mõõtmed saadaval tellimuse alusel

## Tõstekolmnurk

### Blueprint



### Tehnilised andmed

Tootekood	WLL tonn	Seelkel	A mm	B mm	H mm	K mm	L mm	Kaal kg
620566700209	2	11,311	250	150	340	290	700	13
620566700409	4	11,311	250	150	360	290	700	20
620566700609	6	11,311	250	150	375	290	700	31
620566701009	10	11,311	300	180	460	360	870	55
620566701509	15	11,311	300	180	490	360	870	74
620566702009	20	11,311	300	180	525	360	870	100