



## Työntösiirtovaunut kierretangolla

### Tuotekuvaus

Työntösiirtovaunu IPE- ja T-palkeille. Pyörissä kestovoidellut kuulalaakerit. Talja tai nostin kiinnitetään koukulla tai sakkelilla suoraan työntösiirtovaunun silmukkaan.

#### Työntösiirtovaunun tekniset tiedot:

**Materiaali:** Teräs

**Merkintä:** Standardin mukaan, CE-merkintä

**Lämpötila-alue:** -10°C - (+)50°C

**Pintakäsittely:** Maalattu, keltainen

**Standardi:** EN 13157

**Varmuuskerroin:** 4:1

Tuotekoodi	Työkuorma t	Palkin leveys mm	Pienin säde mm	B mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	J mm	K mm	L mm	Paino kg
SIVA05H	0,5	55-220	500	285	3	40	12,5	25	80	198	158	55	5
SIVA05HL	0,5	55-305	500	385	3	40	12,5	25	80	198	158	55	5,4
SIVA10H	1	58-220	700	300	3	31	17	29	96	238	183	68	8,8
SIVA10HL	1	58-305	700	238	3	31	17	29	96	-	183	68	9,3
SIVA20H	2	66-220	900	300	3	31	20	36	110	277	208	80	14
SIVA20HL	2	66-305	900	405	3	31	20	36	110	277	208	80	14,8
SIVA30H	3	74-220	1 200	328	3	31	26	46	132	324	249	100	23
SIVA30HL	3	74-305	1 200	429	-3	31	26	46	132	324	249	100	24,1
SIVA50H	5	90-220	1 000	354	5	40	28	52	155	373	296,5	120	40
SIVA50HL	5	90-305	1 000	435	-5	40	28	52	155	373	296,5	120	41,1

## Lisätiedot / Varaosat

### SIIRTOVAUNUN AKSELI

Tuotekoodi	Kierre	Kierteen nousu mm
SIVA05H	M24	1,5
SIVA10H	M30	1,5
SIVA20H	M36	1,5
SIVA30H	M42	2
SIVA50H	M48	2

**Huom!** Akselin toisessa päässä on vasenkätinen ja toisessa oikeakätinen kierre.

# Mittakuva

