



KITO ERIKKILA PUKKINOSTURIT

Helposti liikuteltava

Erinomainen ja monipuolinen ratkaisu vaihteleviin nostotarpeisiin

Kito Erikkilan pukkinosturi on joustava ja kustannustehokas ratkaisu monenlaisiin nostotarpeisiin. Sen laadukkaat pyörät sekä kevyt alumiinipalkki tekevät siitä helposti liikuteltavan.*

Pukkinosturi on saatavilla neljällä eri nostokapasiteetilla (125 kg, 250 kg, 500 kg ja 1 000 kg) sekä 1- tai 2-palkkisena mallina.

Virtalähteeksi on tarjolla kaksi vaihtoehtoa: lattakaapeli tai sisäinen virtakisko.

- Helppo siirtää ja lukita paikoilleen*
- Yksi virtapistoke, ei irrallisia kaapeleita
- Helposti asennettavat yleiskannattimet jalka- ja palkkiliitoksille
- Laadukkaat kääntöpyörät
- Jokaisessa pyörässä lukko, joka varmistaa pukkinosturin pysymisen paikallaan



*Pukkinosturia ei saa siirtää kuorman kanssa.



Vakio sisäkorkeus:

1-palkkinen 3116 mm
2-palkkinen 3126 mm

Tekniset tiedot

Vaunun
liikealue (mm)

1-palkkinen,
ilman sähköä tai sisäistä
virtakiskoa

W1-496

2-palkkinen,
ilman sähköä tai sisäistä
virtakiskoa

W1-996

Lattakaapelilla nostinvaunun liikealue määräytyy lattakaapelivaunujen lukumäärän mukaan.

Tekniset tiedot

Nostokyky (kg)	Ulkokorkeus (mm)	Sisäkorkeus (mm)	Koukun korkeus EQ nostin (mm)	Palkin pituus, ilman päätykansia (maks. mm)	W1: Sisäleveys (maks.)	Päätykannattajan leveys (mm)	Palkkien lukumäärä	Paino (kg)	Yläprofiili
125	3221	3116	2694	4000	3436	1200	1	180	EAP2105
125	3256	3116	2694	5000	4436	1200	1	200	EAP3140
125	3296	3116	2694	6000	5436	1200	1	220	EAP4180
250	3221	3116	2694	3000	2436	1200	1	170	EAP2105
250	3256	3116	2694	4000	3436	1200	1	190	EAP3140
250	3296	3116	2694	5000	4436	1200	1	210	EAP4180
250	3336	3116	2694	6000	5436	1200	1	220	EAP5220
500	3256	3116	2679	3000	2436	1200	1	190	EAP3140
500	3296	3116	2679	4000	3436	1200	1	200	EAP4180
500	3336	3116	2679	5000	4436	1200	1	220	EAP5220
500	3346	3126	2886	6000	5436	2000	2	480	EAP5220
1000	3339	3126	2831	3000	2436	2000	2	420	EAP3140
1000	3339	3126	2831	4000	3436	2000	2	450	EAP4180
1000	3346	3126	2831	5000	4436	2000	2	480	EAP5220