

Kevyet kalustepyörät – E-sarja



E-sarjan kevyitä kalustepyöriä käytetään erilaisissa vaunuissa, telineissä sekä kevyissä siirrettävissä pöydissä ja työtasoissa.

Olemme suunnitelleet pyörät rakenteeltaan kestäviksi tyylikkäästä muotoilusta tinkimättä. Pyörän haarukka on valmistettu taivutetusta sinkitystä teräksestä. Akseli on niitattu. Vakaan ja kevyen kulun takaa termoplastisesta kumista valmistettu juoksupinta. Valikoimassa on myös 75 mm:n polyamidipyörä. Yksitoimisen jarrun voi asentaa tarvittaessa myös jälkikäteen. Kevyttä kalustepyörää on saatavana myös sähköä johtavana.

- **Siivousvaunut**
- **Vaate- ja esittelytelineet**
- **Kevyet asennus- ja työkalupöydät**
- **Sairaalavaunut ja -kalusteet**
- **Muut kevyet vaunut**

Kevyet kalustepyörät – E-sarja



13

Ylhäällä N
Alhaalla PTE

¹⁾ Kootuissa tuotteissa niitattuna.

EI IRTOPYÖRÄ

N polyamidi, liukulaakeri. PTE polypropyleenikeskiö + termoplastinen kumirengas

Tuotenumero	Nimike							Sh	A
200016	EI-75 N ¹⁾	75	23	32	8	•	50	-	
200321	EI-75 PTE ¹⁾	75	23	32	8	•	50	80	
200317	EI-100 PTE ¹⁾	100	23	32	8	•	50	80	
200319	EI-125 PTE ¹⁾	125	23	32	8	•	50	80	



14

E KÄÄNTÖPYÖRÄ, KESKIÖREIKÄ

N polyamidi. PTE polypropyleenikeskiö + termoplastinen kumirengas.

Tuotenumero	Nimike							Sh	A
200009	E-75 N	75	23	100	75	10	•	50	-
200307	E-75 PTE	75	23	100	75	10	•	50	80
200303	E-100 PTE	100	23	125	88	10	•	50	80
200305	E-125 PTE	125	23	150	100	10	•	50	80



15

E-J KÄÄNTÖPYÖRÄ, KESKIÖREIKÄ, YKSITOIMINEN JARRU LUKITSEE PYÖRÄN

PTE polypropyleenikeskiö + termoplastinen kumirengas.

Tuotenumero	Nimike							Sh	A
200313	E-J-75 PTE	75	23	100	95	10	•	50	80
200309	E-J-100 PTE	100	23	125	95	10	•	50	80
200311	E-J-125 PTE	125	23	150	100	10	•	50	80



Saatavana myös ruuvi kiinnityksellä (ER-).

Kevyet kalustepyörät – E-sarja



16

EL KÄÄNTÖPYÖRÄ, NELIKULMALAATTA

N polyamidi. PTE polypropyleenikeskiö + termoplastinen kumirengas.

Tuotenumero	Nimike										Sh A
200043	EL-75 N	75	23	105	75	60x60	45x45	6,5	•	50	-
200325	EL-75 PTE	75	23	105	75	60x60	45x45	6,5	•	50	80
200300	EL-100 PTE	100	23	130	88	60x60	45x45	6,5	•	50	80
200323	EL-125 PTE	125	23	155	100	60x60	45x45	6,5	•	50	80



17

EL-J KÄÄNTÖPYÖRÄ, NELIKULMALAATTA, YKSITOIMINEN JARRU LUKITSEE PYÖRÄN

PTE polypropyleenikeskiö + termoplastinen kumirengas.

Tuotenumero	Nimike										Sh A
200330	EL-J-75 PTE	75	23	105	95	60x60	45x45	6,5	•	50	80
200301	EL-J-100 PTE	100	23	130	95	60x60	45x45	6,5	•	50	80
200328	EL-J-125 PTE	125	23	155	100	60x60	45x45	6,5	•	50	80



18

ET PAISUNTATAPPI

Tuotenumero	Nimike	pyöreä putken sisä ø	nelikulmainen putken sisä ø	paisuntatappin pituus
200095	ET-18,19	18 - 19	-	59 +- 2
200096	ET-22	22	-	60 +- 2
200098	ET-25	25	-	57 +- 2
200100	ET-28	28	-	58 +- 2
200165	ET-37	37	-	58 +- 2
200094	ET-17X17	-	17	60 +- 2
200097	ET-22X22	-	22	59 +- 2
200099	ET-27X27	-	27	58 +- 2
200101	ET-37X37 ¹⁾	-	37	58 +- 2

Paisuntatappi nostaa rakennekorkeutta n. 4 mm.
Putken sisämitan täytyy vastata tarkalleen taulukossa annettuja mittaaja.

¹⁾ ET-37X37 -paisuntatappia ei voi asentaa jälkikäteen 100 ja 125 mm:n pyöriin.



Tampere

Takojankatu 3
33540 Tampere

Puhelin 0106 66 1122
tampere@rollmex.fi

Lahti

Karjalankatu 21
15140 Lahti

Puhelin 0106 66 1121
lahti@rollmex.fi

www.rollmex.fi

Merkkien selitykset



Pyörän halkaisija mm



Juoksupinnan leveys mm



Navan tai akselin pituus mm



Akselireiän halkaisija mm



Rakenne korkeus mm



Kääntösäde mm



Kääntösäde jarrulla mm



Keskiöreiän halkaisija mm



Laatan pituus x leveys mm



Kiinnitysreikäjako pituus x leveys mm



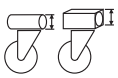
Kiinnitysreiän halkaisija mm



Tapin halkaisija ja pituus mm



Kiinnitsruuvien halkaisija x pituus mm



Kiinnitysputken sisämitta



Liukulaakeroitu pyörä



Kuulalaakeroitu pyörä



Kantokyky kg (~10 Newton)

Sh A

Juoksupinnan kovuus (shore A)

