



Имеются модели со **свободным ходом**

E-1529FH с 1568 мм свободн. ход
E-1534FH с 1196 мм свободн. ход



HanseLifter[®]
Подъёмнопогрузочная техника

Качество из Германии

Широкая гамма продукции подъёмнопогрузочной и транспортноровочной техники. Качество товара, отвечающее самым высоким требованиям. Отличное качество по доступным ценам. За всем этим стоит фирма **HanseLifter**.



Профессионал знает:
Главное – это детали сборки. Поэтому все конструктивные элементы HanseLifter изготовлены в Европе и США. Это гарантирует сервисное обслуживание по всей Европе. Все запчасти всегда в наличии.

Аккумуляторы:



Электромагнитные тормоза
Электроника: **Curtis, США**
Гидравлический насос: **HYDRAPP, Италия**
Ведущее колесо: **METALROTA, Италия**
Двигатель: **ISKRA, Словения**

Встроенное зарядное устройство
Высококачественные немецкие аккумуляторы
EXIDE / DETA
„Made in Germany“

Дополнительно можно заказать:

- Подножная платформа
- Защитная дуга
- **UVV** Предпродажная проверка



Грузоподъёмность:	1500 KG
Подъём:	2900 / 3400 mm
Длина вил:	1120 mm
Ширина вил:	560 mm
Скорость:	5,0 km/h
Скорость подъёма без груза:	15,0 cm/s
Скорость подъёма с грузом:	10,6 cm/s
Двигатель подъёма:	3,0 KW
Привод движения:	1,2 KW
Аккумулятор:	24В / 240А

Доставка продавцом HanseLifter

1500 кг
290 см

E-1529

1500 кг
340 см

E-1534

1500 кг
290 см

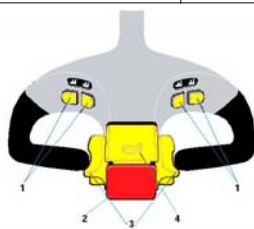
E-1529

1500 кг
340 см

E-1534

Технические данные:

Тип			E-1529	E-1529FH	E-1534	E-1534FH
Двигатель			электрический	электрический	электрический	электрический
Эксплуатация			стационарн./ передвижн.	стационарн./ передвижн.	стационарн./ передвижн.	стационарн./ передвижн.
Грузоподъёмность		кг	1500	1500	1500	1500
Центр тяжести		мм	600	600	600	600
Расположение колёс		мм	1160	1160	1160	1160
Собственный вес	с / без аккумулятора	кг	565 / 775	680 / 890	740 / 950	860 / 1070
Колёса			полиуретан	полиуретан	полиуретан	полиуретан
Размер колёс	ведущие колёса	мм	250 x 78	250 x 78	250 x 78	250 x 78
Размер колёс	колёса вил	мм	80 x 70 тандемные	80 x 70 тандемные	80 x 70 тандемные	80 x 70 тандемные
Дополнительные колёса	опорные колёса	мм	150 x 54	150 x 54	150 x 54	150 x 54
Высота подъёмной рамы	опущенная	мм	1950	1950	1695	1695
Свободный ход		мм	-	1568	-	1196
Высота подъёма		мм	2900	2900	3400	3400
Высота подъёмной рамы	выдвинутая	мм	3280	3280	3904	3904
Высота рукоятки	в рабочем положении мин. / макс.	мм	860 / 1375	860 / 1375	860 / 1375	860 / 1375
Мин. подъём вил		мм	86	86	86	86
Общая длина	платформа вверху / внизу	мм	1873 / 2263	1873 / 2263	1873 / 2263	1873 / 2263
Общая ширина		мм	850	850	850	850
Размер зубцов вил			1150 x 180 x 60	1150 x 180 x 60	1115 x 180 x 60	1115 x 180 x 60
Ширина вил		мм	560	560	560	560
Дорожный просвет		мм	30	30	30	30
Ширина хода		мм	810	810	810	810
Ширина маневра	платформа вверху / внизу	мм	1658 / 2048	1658 / 2048	1658 / 2048	1658 / 2048
Радиус поворота	платформа вверху / внизу	мм	1460 / 1850	1460 / 1850	1460 / 1850	1460 / 1850
Скорость движения	с грузом / без груза	км/ч	4.0 / 5.3	4.0 / 5.3	4.0 / 5.3	4.0 / 5.3
Скорость подъёма	с грузом / без груза	м/с	0.09 / 0.13	0.09 / 0.13	0.09 / 0.13	0.09 / 0.13
Скорость снижения	с грузом / без груза	м/с	0.13 / 0.08	0.13 / 0.08	0.13 / 0.08	0.13 / 0.08
Тормоза			электрические	электрические	электрические	электрические
Привод движения		кВт	1.2	1.2	1.2	1.2
Двигатель подъёма		кВт	3.0	3.0	3.0	3.0
Размер аккумулятора			772 x 212 x 446	772 x 212 x 446	772 x 212 x 446	772 x 212 x 446
Напряжение аккумуля.		В/А	24 / 240	24 / 240	24 / 240	24 / 240
Вес аккумулятора		кг	210	210	210	210



HanseLifter®
Подъёмнопогрузочная техника

