

КАТАЛОГ

ETALON

Подъемно-транспортное оборудование

Гидравлические тележки
Полуэлектрические тележки
Штабелеры
Ричтраки



ETALON

страна производитель Китай

Гидравлические тележки (Роклы)

4

ETFL0001 ETFL0002 ETFL0003 ETFL0004 ETFL0005
ETFL0006 ETFL0007

Полуэлектрические тележки

7

ETFL0011

Штабелеры

8

ETFL0014 ETFL0050 ETFL0053 ETFL0054 ETFL0057
ETFL0058

Ричтраки

13

ETFL0100 ETFL0101 ETFL0102 ETFL0103 ETFL0107
ETFL0108 ETFL0111 ETFL0112



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ETFL0001	ETFL0002	ETFL0003
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, кг	2000	2500/3000	2500
ОБЩАЯ ВЫСОТА ПОДЪЕМА, мм	190	200	193
НИЖНЯЯ ВЫСОТА ВИЛ, мм	75	85	85
ВЫСОТА БЕЗ РУЧКИ, мм	390	431.5	518
ДЛИНА ВИЛ, мм	1100/1150/1220	1150	1100/1150
ШИРИНА ВИЛ, мм	480/520/550/685	480/520/550	550
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО, мм	160	200	180
РОЛИКИ НА ВИЛАХ, мм	70	80	80
ВЕС, кг	75	55	70



ETFL0001



ETFL0002



ETFL0003

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ETFL0004	ETFL0005
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, кг	2500	1500/2500
ОБЩАЯ ВЫСОТА ПОДЪЕМА, мм	190/200	190/200
НИЖНЯЯ ВЫСОТА ВИЛ, мм	75/85	75/85
ВЫСОТА БЕЗ РУЧКИ, мм	421.5/431.5	421.5/431.5
ДЛИНА ВИЛ, мм	1150/1220	1150/1220
ШИРИНА ВИЛ, мм	520/550/685	520/550/685
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО, мм	180/200	180/200
РОЛИКИ НА ВИЛАХ, мм	74/80	74/80
ВЕС, кг	70	70



ETFL0004



ETFL0005

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ETFL0006	ETFL0007
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, кг	1500	2000
ОБЩАЯ ВЫСОТА ПОДЪЕМА, мм	142	260
НИЖНЯЯ ВЫСОТА ВИЛ, мм	52	140
ВЫСОТА БЕЗ РУЧКИ, мм	431.5	486.5
ДЛИНА ВИЛ, мм	1150/1220	1150/1220
ШИРИНА ВИЛ, мм	520/550/685	520/550/685
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО, мм	150	200
РОЛИКИ НА ВИЛАХ, мм	50	126
ВЕС, кг	70	70



ETFL0006



ETFL0007

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ETFL0011
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, кг	1000
МАКС. ВЫСОТА ПОДЪЕМА, мм	205
ДЛИНА ВИЛ, мм	1100/1150/1220
ШИРИНА ВИЛ, мм	520/550/685
ЕМКОСТЬ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ, В	24
СКОРОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С ГРУЗОМ, км/ч	2.6-3.8
РАДИУС РАЗВОРОТА, мм	1574/1624/1694
ВЕС, кг	143



ETFL0011

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ETFL0014
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, кг	2000
МАКС. ВЫСОТА ПОДЪЕМА, мм	205
НИЖНЯЯ ВЫСОТА ВИЛ, мм	85
ДЛИНА ВИЛ, мм	1100/ 1150/1220
ШИРИНА ВИЛ, мм	520/550/650/685
ЕМКОСТЬ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ, В	24
СКОРОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С ГРУЗОМ, км/ч	4.5
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО, мм	250
РОЛИКИ НА ВИЛАХ, мм	80
РАДИУС РАЗВОРОТА, мм	POT/2020/2090
ВЕС, кг	360



ETFL0014

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ETFL0050	ETFL0053
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, кг	1000	1000
ВЫСОТА ПОДЪЕМА, мм	1600	2500
ЦЕНТР ЗАГРУЗКИ, мм	600	500
МИНИМАЛЬНАЯ ВЫСОТА ВИЛ, мм	90	90
ДЛИНА ВИЛ, мм	1100	1100
ОБЩАЯ ШИРИНА ВИЛ, мм	550	550
СКОРОСТЬ ПОДЪЕМА, мм/качок	25	135
ОБЩАЯ ДЛИНА, мм	1640	1648
ОБЩАЯ ШИРИНА, мм	740	785
ОБЩАЯ ВЫСОТА, мм	2080	1838
ВЕС, кг	230	285



ETFL0050



ETFL0053

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ETFL0054
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, кг	1000
ВЫСОТА ПОДЪЕМА, мм	1600
МИНИМАЛЬНАЯ ВЫСОТА ВИЛ, мм	90
ДЛИНА ВИЛ, мм	1100
ОБЩАЯ ШИРИНА ВИЛ, мм	550
ОБЩАЯ ВЫСОТА, мм	740
РАДИУС РАЗВОРОТА, мм	2080
ВЕС, кг	400

**ETFL0054**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ETFL0057
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, кг	1000
ЦЕНТР ТЯЖЕСТИ, мм	1600
ВЫСОТА ПОДЪЕМА, мм	1600
СКОРОСТЬ ПОДЪЕМА С НОМИНАЛЬНЫМ ГРУЗОМ, м/с	90
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ С ГРУЗОМ, км/ч	90
РАДИУС РАЗВОРОТА (внешний), мм	90
РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ КОЛЕСАМИ, мм	90
ОБЩАЯ ШИРИНА, мм	1100
ЕМКОСТЬ БАТАРЕИ, Аh	550
МОЩНОСТЬ ПРИВОДНОГО ДВИГАТЕЛЯ, кВт	740
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ ПОДЪЕМА, кВт	2080
ВЕС, кг	685



ETFL0057

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ETFL0058
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, кг	1500
ЦЕНТР ТЯЖЕСТИ, мм	500
ВЫСОТА ПОДЪЕМА, мм	1600/2500/3000/3300/3500
СКОРОСТЬ ПОДЪЕМА С НОМИНАЛЬНЫМ ГРУЗОМ, м/с	0.08
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ С ГРУЗОМ, км/ч	4.2
РАДИУС РАЗВОРОТА, мм	2030
РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ КОЛЕСАМИ, мм	1330
ОБЩАЯ ШИРИНА, мм	790
ЕМКОСТЬ БАТАРЕИ, Ah	200

**ETFL0058**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ETFL0100	ETFL0101	ETFL0102	ETFL0103
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, кг	1800	2000	2500	3000
ЦЕНТР НАГРУЗКИ, мм	500	500	500	500
ВЫСОТА ПОДЪЕМА, мм	3000	3000	3000	3000
ОБЩАЯ ДЛИНА (без вил), мм	3205	3205	3450	3615
ОБЩАЯ ШИРИНА, мм	1100	1100	1150	1205
ОБЩАЯ ВЫСОТА, мм	2105	2105	2130	2150
РАДИУС РАЗВОРОТА (внешний), мм	1900	1900	2150	2250
ДЛИНА ВИЛ, мм	1070	1070	1070	1070
МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ ПРИ ЗАГРУЗКЕ, км/час	15	13.5	13.5	15
МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ ПОДЪЕМА, мм/с	280	270	260	260
ТИП ДВИГАТЕЛЯ, км/час	электрический	электрический	электрический	электрический
ЕМКОСТЬ АККУМУЛЯТОРА, Ah	450	450	630	450
ВЕС, кг	3150	3280	4050	4530

Ричтрак с электрическим двигателем



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ETFL0107	ETFL0108	ETFL0111	ETFL0112
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, кг	3000	3500	3000	3500
ЦЕНТР НАГРУЗКИ, мм	500	500	500	500
ВЫСОТА ПОДЪЕМА, мм	3000	3000	3000	3000
ОБЩАЯ ДЛИНА (без вил), мм	3750	3860	3750	3860
ОБЩАЯ ШИРИНА, мм	1205	1205	1205	1205
ОБЩАЯ ВЫСОТА, мм	2105	2105	2105	2150
РАДИУС РАЗВОРОТА (внешний), мм	2380	2430	2380	2430
ДЛИНА ВИЛ, мм	1070	1070	1070	1070
МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ ПРИ ЗАГРУЗКЕ, км/час	20	18	20	18
МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ ПОДЪЕМА, мм/с	450	400	450	400
ТИП ДВИГАТЕЛЯ, км/час	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
ВЕС, кг	4350	4457	4350	4457

Ричтрак с дизельным двигателем



ETALON

ВАШ КОНТАКТ:



ETALON

107553, Россия, Москва,
ул. Б. Черкизовская, 24А
тел. +7 (495) 788 95 36
факс: +7 (495) 788 95 37
e-mail: info@etalon-tools.ru
www.etalon-tools.ru

КОД КАТАЛОГА
B025 14.03.2008