

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48  
Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48  
Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70  
Нижегород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12  
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город единый адрес для всех регионов:  
oto@nt-rt.ru  
www.otto.nt-rt.ru

# **Технические характеристики Горизонтальные подборщики заказов**

## Горизонтальный подборщик заказов Otto-Kurtbach TE-SM 115



Артикул			107361
Г/п	Q	кг	2 000
Центр загрузки	c	мм	600
Высота подъема	h3	мм	115
Высота подъема (min)	h13	мм	85
Дорожный просвет	m1	мм	25
Длина вил	l	мм	1 150
Ширина вил	b1	мм	540
Расстояние между вилами	b3	мм	168
Ширина вилы	e	мм	186
Высота вилы	s	мм	60
Общая длина	L	мм	2 335
Общая ширина	B	мм	850
Высота ручки	h14	мм	1 120
Скорость подъема с грузом/без груза		м/с	0,019/0,022
Скорость спуска с грузом/без груза		м/с	0,037/0,032
Скорость движения с грузом/без груза		км/ч	8/11
Аккумулятор		В/Ач	24/285-345
Мощность двигателя подъема		кВт	2,0
Мощность двигателя движения		кВт	2,5
Преодолимый наклон с грузом/без груза		%	8/15
База колес	Y	мм	1 575
Размер ведущего колеса		мм	260x105
Размер передних колес		мм	152x50
Размер задних колес		мм	85x80
Число колес спереди/сзади			1x+2/4
Радиус поворота	Wa	мм	1 850
Ширина прохода с паллетой	Ast	мм	2 585
Вес		кг	650

## Горизонтальный подборщик заказов Otto-Kurtbach TE-SMP 115

С подъемной платформой оператора



Артикул			107362
Г/п	Q	кг	2 000
Центр загрузки	c	мм	600
Высота подъема	h3	мм	115
Высота подъема (min)	h13	мм	85
Дорожный просвет	m1	мм	25
Длина вил	l	мм	1 150
Ширина вил	b1	мм	540
Расстояние между вилами	b3	мм	168
Ширина вилы	e	мм	186
Высота вилы	s	мм	60
Общая длина	L	мм	2 450
Общая ширина	B	мм	850
Высота ручки	h14	мм	1 120
Длина площадки		мм	435
Ширина площадки		мм	700
Скорость подъема с грузом/без груза		м/с	0,019/0,022
Скорость спуска с грузом/без груза		м/с	0,037/0,032
Скорость движения с грузом/без груза		км/ч	8/11
Аккумулятор		В/Ач	24/285-345
Мощность двигателя подъема		кВт	2,0
Мощность двигателя движения		кВт	2,5
Преодолимый наклон с грузом/без груза		%	8/15
База колес	Y	мм	1 690
Размер ведущего колеса		мм	260x105
Размер передних колес		мм	152x50
Размер задних колес		мм	85x80
Число колес спереди/сзади			1x+2/4
Радиус поворота	Wa	мм	1 965
Ширина прохода с паллетой	Ast	мм	2 700
Вес		кг	780

## Горизонтальный подборщик заказов Otto-Kurtbach TE-SM 240



Артикул			107363
Г/п	Q	кг	2 000
Центр загрузки	c	мм	1 200
Высота подъема	h3	мм	115
Высота подъема (min)	h13	мм	85
Дорожный просвет	m1	мм	25
Длина вил	l	мм	2 400
Ширина вил	b1	мм	540
Расстояние между вилами	b3	мм	168
Ширина вилы	e	мм	186
Высота вилы	s	мм	60
Общая длина	L	мм	3 585
Общая ширина	B	мм	850
Высота ручки	h14	мм	1 120
Скорость подъема с грузом/без груза		м/с	0,019/0,022
Скорость спуска с грузом/без груза		м/с	0,037/0,032
Скорость движения с грузом/без груза		км/ч	8/11
Аккумулятор		В/Ач	24/285-345
Мощность двигателя подъема		кВт	2,0
Мощность двигателя движения		кВт	2,5
Преодолимый наклон с грузом/без груза		%	8/15
База колес	Y	мм	2 360
Размер ведущего колеса		мм	260x105
Размер передних колес		мм	152x50
Размер задних колес		мм	85x80
Число колес спереди/сзади			1x+2/4
Радиус поворота	Wa	мм	2 630
Ширина прохода с паллетой	Ast	мм	3 785
Вес		кг	735

# Горизонтальный подборщик заказов Otto-Kurtbach TE-SMP 240

С подъемной платформой оператора



Артикул			107364
Г/п	Q	кг	2 000
Центр загрузки	c	мм	1 200
Высота подъема	h3	мм	115
Высота подъема (min)	h13	мм	85
Дорожный просвет	m1	мм	25
Длина вил	l	мм	2 400
Ширина вил	b1	мм	540
Расстояние между вилами	b3	мм	168
Ширина вилы	e	мм	186
Высота вилы	s	мм	60
Общая длина	L	мм	3 700
Общая ширина	B	мм	850
Высота ручки	h14	мм	1 120
Длина площадки		мм	435
Ширина площадки		мм	700
Скорость подъема с грузом/без груза		м/с	0,019/0,022
Скорость спуска с грузом/без груза		м/с	0,037/0,032
Скорость движения с грузом/без груза		км/ч	8/11
Аккумулятор		В/Ач	24/285-345
Мощность двигателя подъема		кВт	2,0
Мощность двигателя движения		кВт	2,5
Преодолимый наклон с грузом/без груза		%	8/15
База колес	Y	мм	2 475
Размер ведущего колеса		мм	260x105
Размер передних колес		мм	152x50
Размер задних колес		мм	85x80
Число колес спереди/сзади			1x+2/4
Радиус поворота	Wa	мм	2 745
Ширина прохода с паллетой	Ast	мм	3 900
Вес		кг	865

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48

Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48

Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город единый адрес для всех регионов:

oto@nt-rt.ru

www.otto.nt-rt.ru