

1X НОЖНИЦЫ

Модель	Нагрузка кг	Ход мм	Высота сложения мм	Общий подъем мм	Длина мм	Ширина мм	Время сек.	Мотор kW	Вес кг
TR 500	500	550	160	710	900	650	8	0,37	115
TR 1000 A	1000	550	160	710	900	650	16	0,37	125
TR 1000	1000	550	160	710	900	900	16	0,37	135
TR 2000 ^	2000	550	200	750	900	900	13	0,75	190

TL 1000	1000	830	180	1010	1300	650	18	0,75	160
TL 1000 B	1000	830	180	1010	1300	800	18	0,75	170
TL 1000 F	1000	830	180	1010	1300	1000	18	0,75	180
TL 2000	2000	820	210	1030	1300	800	27	0,75	240
TL 2000 F	2000	820	210	1030	1300	1000	27	0,75	250
TL 3000 A	3000	800	240	1040	1300	800	18	2,2	320
TL 3000	3000	800	240	1040	1300	1000	18	2,2	330
TL 4000	4000	700	400	1180	1300	1000	18	2,2	460

TB 1000	1000	1000	210	1210	1500	800	18	0,75	240
TB 1000 F	1000	1000	210	1210	1500	1000	18	0,75	265
TB 2000	2000	1000	210	1210	1500	800	20	2,2	280
TB 4000	4000	800	350	1150	1500	1200	27	2,2	625
TB 6000	6000	800	350	1150	1500	1200	36	2,2	650

TM 1500	1500	1100	230	1330	1700	900	22	0,75	315
TM 1500 B	1500	1100	230	1330	1700	1200	22	0,75	365
TM 3000	3000	1100	250	1350	1700	900	29	2,2	430
TM 3000 B	3000	1100	250	1350	1700	1200	29	2,2	455
TM 5000	5000	1100	350	1450	1700	900	42	2,2	600
TM 5000 B	5000	1100	350	1450	1700	1200	42	2,2	640

TA 1000 A	1000	1400	250	1650	2000	900	32	0,75	440
TA 1000	1000	1400	250	1650	2000	1200	32	0,75	485
TA 2000 A	2000	1400	250	1650	2000	900	35	2,2	475
TA 2000	2000	1400	250	1650	2000	1200	35	2,2	520
TA 2000 B	2000	1400	250	1650	2000	1500	35	2,2	530
TA 2000 R	2000	1400	260	1660	2000	2000	35	2,2	590
TA 4000 B	4000	1300	300	1600	2000	1500	54	3,0	880
TA 4000 R	4000	1300	300	1600	2000	2000	54	3,0	940

TS 2000	2000	1500	250	1750	2200	1200	35	2,2	580
TS 2000 B	2000	1500	250	1750	2200	1500	35	2,2	650
TS 4000	4000	1500	350	1850	2200	1200	54	3,0	840
TS 4000 B	4000	1500	350	1850	2200	1500	54	3,0	900

TT 1500	1500	1650	300	1950	2500	800	35	1,1	380
TT 1500 B	1500	1650	300	1950	2500	1200	35	1,1	450
TT 3000	3000	1600	350	1950	2500	1000	35	2,2	610
TT 3000 B	3000	1600	350	1950	2500	1500	35	2,2	830
TT 3000 R	3000	1600	350	1950	2500	2000	35	2,2	950
TT 3000 STR	3000	1600	320	1920	2500	2000	46	3	1200
TT 6000	6000	1500	450	1950	2500	1300	55	4,0	1160
TT 12000	12000	1150	400	1550	2600	2000	70	4,0	3320

TX 8000	8000	1600	600	2200	3000	1500	60	5,5	2200
TX 8000 R	8000	1600	600	2200	3000	2000	60	5,5	2360
TX 12000	12000	1600	800	2400	4000	2500	75	5,5	3600

TP 3000	3000	2000	400	2400	3100	1500	55	3,0	950
TP 6000	6000	2000	500	2500	3100	1500	75	4,0	1600

TJ 6000	6000	3000	550	3550	5000	3000	72	5,5	3200
TJ 10000	10000	3000	800	3800	5000	3000	80	11	5000

2x НОЖНИЦЫ

Модель	Нагрузка кг	Ход мм	Высота сложения мм	Общий подъем мм	Длина мм	Ширина мм	Время сек.	Мотор kW	Вес кг
TRD 500	500	1100	270	1370	900	650	18	0,37	140
TRD 1000	1000	1100	270	1370	900	650	18	0,75	175
TRD 2000 ^	2000	1000	335	1035	900	800	33	0,75	275

TLD 1000	1000	1600	375	1975	1300	800	30	0,75	310
TLD 1000 F	1000	1600	375	1975	1300	1000	30	0,75	340
TLD 2000	2000	1600	400	2000	1300	900	32	2,2	375
TLD 2000 F	2000	1600	400	2000	1300	1000	32	2,2	410

TBD 1000	1000	1800	400	2200	1500	900	30	2,2	450
TBD 1000 B	1000	1800	400	2200	1500	1200	30	2,2	495
TBD 2000	2000	1800	400	2200	1500	900	42	2,2	610
TBD 2000 B	2000	1800	400	2200	1500	1200	42	2,2	650

TMD 1000	1000	2150	400	2550	1700	900	41	2,2	520
TMD 1000 B	1000	2150	400	2550	1700	1200	41	2,2	570
TMD 2000	2000	2150	400	2550	1700	900	59	2,2	545
TMD 2000 B	2000	2150	400	2550	1700	1200	59	2,2	600
TMD 3000	3000	2150	440	2590	1700	1200	65	2,2	750
TMD 3000 B	3000	2150	440	2590	1700	1500	65	2,2	790

ПАРВА-строй

т.8800 5009507 т.(812) 646 3341

• info@parva.ru www.parva.ru

TAD 1000	1000	2800	400	3200	2000	1200	49	2,2	635
TAD 2000	2000	2800	400	3200	2000	1200	54	3,0	660
TAD 3000	3000	2800	500	3300	2000	1300	60	4,0	970
TSD 1500	1500	3000	450	3450	2200	1300	50	2,2	800
TTD 3000	3000	3000	600	3600	2500	1300	80	4,0	1500
TPD 10000	10000	4500	1100	5600	3800	2000	100	11,0	5000
TXD 4000	4000	4500	800	5300	4000	2000	80	7,5	3100
TXD 6000	6000	4500	1000	5500	4000	2500	90	11,0	4800



3X НОЖНИЦЫ

Модель	Нагрузка кг	Ход мм	Высота сложения мм	Общий подъем мм	Длина мм	Ширина мм	Время сек	Мотор kW	Вес кг
TRT 500	500	1500	400	1900	900	650	30	0,37	195
TLT 1500	1500	2400	550	2950	1300	900	30	2,2	495
TMT 1500	1500	3300	600	3900	1700	1200	65	2,2	1180
TMT 1500 B	1500	3300	600	3900	1700	1500	65	2,2	1220
TST 1500 ^	1500	4500	800	5300	2400	1500	42	5,5	1300
TST 2500 ^	2500	4500	800	5300	2400	1500	56	7,5	2400
TST 3500	3500	4000	1000	5000	2500	1500	88	7,5	2665
TPT 1500	1500	5700	1000	6700	3200	2000	70	5,5	3785
TXT 2000	2000	7000	1015	8015	4000	2000	75	7,5	4175

Атономный силовой блок

ПАРВА-строй
т.8800 5009507 т.(812) 646 3341
 • info@parva.ru www.parva.ru

Щирокоформатные подъемные столы

Модель	Нагрузка кг	Ход мм	Высота сложения мм	Общий подъем мм	Длина мм	Ширина мм	Время сек.	Мотор kW	Weight kg
TRH 1000	1000	550	160	710	1800	650	16	0,37	180
TRD 1000	1000	1100	270	1370	900	650	18	0,75	175

TLH 2000 A	2000	830	180	1010	2600	650	36	0,75	290
TLH 2000	2000	830	180	1010	2600	800	36	0,75	325
TLH 4000	4000	820	210	1030	2600	800	54	0,75	445

TBH 2000	2000	1000	210	1210	3000	800	36	0,75	450
TBH 2000 F	2000	1000	210	1210	3000	1000	36	0,75	495

TMH 3000	3000	1100	230	1330	3400	900	44	0,75	565
TMH 3000 B	3000	1100	230	1330	3400	1200	44	0,75	660
TMH 6000	6000	1100	250	1350	3400	900	50	2,2	775

TAH 2000 A	2000	1400	250	1650	4000	900	35	2,2	755
TAH 2000	2000	1400	250	1650	4000	1200	35	2,2	845
TAH 4000 A	4000	1400	250	1650	4000	900	70	2,2	920
TAH 4000	4000	1400	250	1650	4000	1200	70	2,2	1010
TAH 8000 B ^	8000	1300	300	1600	4000	1500	108	3,0	1680
TAH 8000 R ^	8000	1300	300	1600	4000	2000	108	3,0	1800

TSH 4000	4000	1500	250	1750	4400	1200	70	2,2	920
TSH 8000 ^	8000	1500	350	1850	4400	1200	108	3,0	1550

TTH 3000 B	3000	1650	300	1950	5000	1200	40	2,2	1100
TTH 6000	6000	1600	350	1950	5000	1300	55	3,0	2000

Автономный силовой блок



ПАРВА-строй

т.8800 5009507 т.(812) 646 3341

• info@parva.ru www.parva.ru

Низкопрофильные подъемные столы

Модель	Нагрузка кг	Ход мм	Высота сложения мм	Общий подъем мм	Длина мм	Ширина мм	Время сек	Мотор kW	Вес кг
ТСВ 600 К	600	545	85	630	1200	800	12	0,75	200
ТСВ 1000	1000	715	85	800	1500	800	12	0,75	260
ТСВ 1000 F	1000	715	85	800	1500	1000	12	0,75	275
ТСВ 1000 X	1000	895	85	980	1500	800	15	1,1	240
ТСВ 1000 XF	1000	895	85	980	1500	1000	15	1,1	260
ТСВ 1500	1500	715	85	800	1500	800	15	1,1	300
ТСВ 1500 F	1500	715	85	800	1500	1000	15	1,1	320
ТСВ 1500 X	1500	895	85	980	1500	800	19	1,1	300
ТСВ 1500 XF	1500	895	85	980	1500	1000	19	1,1	320
ТСВ 2000	2000	700	100	800	1500	800	16	1,1	340
ТСВ 2000 F	2000	700	100	800	1500	1000	16	1,1	360
ТСВ 600 XL	600	1100	105	1205	2000	1000	24	0,75	550

Аппарель для ТСВ подъемных столов

ТСВ 1000/1500	600 x 800 mm (L x B)
ТСВ 2000	800 x 800 mm (L x B)



Широкоформатные низкопрофильные подъемные столы

Модель	Нагрузка кг	Ход мм	Высота сложения мм	Общий подъем мм	Длина мм	Ширина мм	Время сек	Мотор kW	Вес кг
ТСВН 1200	1200	545	85	630	2400	800	24	0,75	400
ТСВН 2000	2000	715	85	800	3000	800	24	0,75	455
ТСВН 2000 F	2000	715	85	800	3000	1000	24	0,75	505
ТСВН 2000 X	2000	895	85	980	3000	800	30	1,1	415
ТСВН 2000 XF	2000	895	85	980	3000	1000	30	1,1	465
ТСВН 3000	3000	715	85	800	3000	800	30	1,1	560
ТСВН 3000 F	3000	715	85	800	3000	1000	30	1,1	600
ТСВН 3000 X	3000	895	85	980	3000	800	38	1,1	510
ТСВН 3000 XF	3000	895	85	980	3000	1000	38	1,1	560

ПАРВА-строй

т.8800 5009507 т.(812) 646 3341

• info@parva.ru www.parva.ru

Низкопрофильные подъемные столы E и U-форм

Модель	Модель кг	Ход мм	Высота сложения мм	Общий подъем мм	Длина мм	Ширина мм	Время сек	Мотор kW	Вес кг
TEB 600	600	715	85	800	1450	900	13	0,75	190
TUB 600 K	600	545	85	630	1200	1085	12	0,75	180
TUB 1000	1000	715	85	800	1450	1085	12	0,75	235
TUB 1000 X	1000	895	85	980	1450	1000	15	1,1	205
TUB 2000	2000	700	100	800	1500	1200	16	1,1	325

Автономный силовой блок



Подъемники для паллет

Модель	Нагрузка кг	Ход мм	Высота сложения мм	Общий подъем мм	Длина мм	Ширина мм	Время sec.	Мотор kW	Вес кг
TSL9-1000	1000	900	70	970	1185	840	20	0,75	250
TSLN-9, наклон 40°	1000	900	70	970	1185	840	20	0,75	345
TSL, лифт	1000	900		900			20	0,75	125



ПАРВА-строй

т.8800 5009507 т.(812) 646 3341

• info@parva.ru www.parva.ru