

ЗАПАТЕНТОВАННАЯ ПОДЪЕМНАЯ СИСТЕМА TISEL X-FORCE

- Гидравлические цилиндры высокого давления
- Сверхпрочные поршневые штоки двойного хромирования
- Усиленная конструкция с металлическими роликами для движения ножиц

СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Алюминиевая рамка безопасности по периметру платформы с микро-выключателями остановит работу подъемного стола при любой опасности для оператора а так же при попадании посторонних предметов
- Система защиты от перегрузки
- Защита от пыли и брызг по стандарту IP54 для уличного применения

ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ F3 TISEL CONTROL®

- Защита от пыли и брызг соответствует стандарту IP54 (для уличного применения)
- Аварийная кнопка быстрого отключения



СООТВЕТСТВУЕТ ЕВРОПЕЙСКИМ СТАНДАРТАМ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ

- En1570:1999
- EN1175-1



ДО 1600 ММ

Максимальная
высота подъема



ДО 3000 КГ

Максимальная
грузоподъемность

4 года

Расширенной гарантии
при своевременном ТО

2 уровня

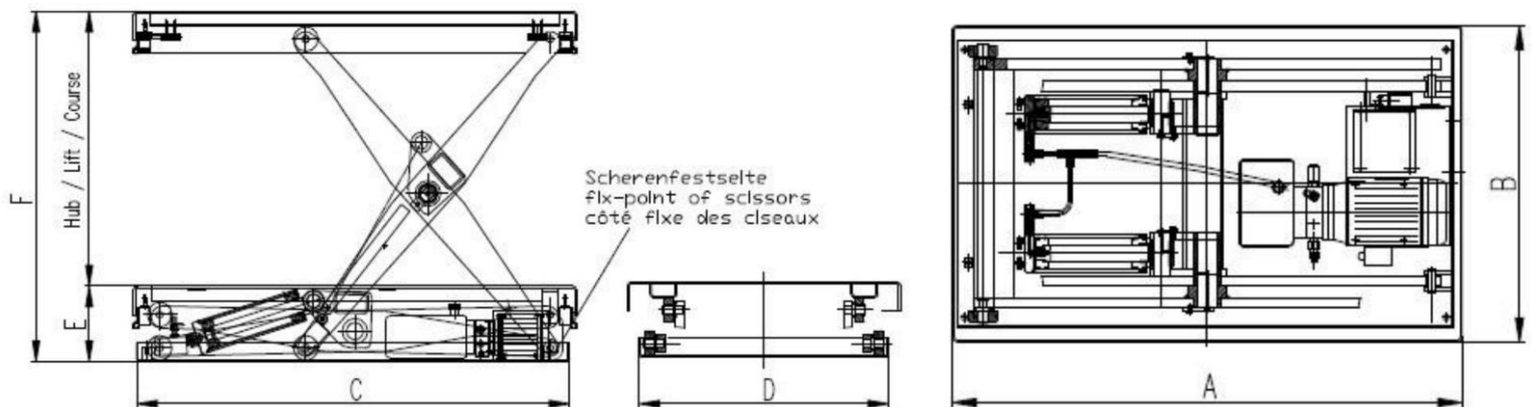
Контроля качества
перед продажей

129 тыс.ед.

Проданной техники
в России

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель			TLB2000	TLB3000
Привод			Электрогидравлический	Электрогидравлический
Управление			ПДУ - 3 м	ПДУ - 3 м
Номинальная грузоподъемность	Q	кг	2000	3000
Собственный вес (включая гидростанцию)		кг	626	720
Высота в сложенном состоянии (min)	h1	мм	250	300
Ход платформы	h2	мм	1600	1600
Высота подъема	h3	мм	1850	1900
Длина платформы	A	мм	2200	2200
Ширина платформы	B	мм	1500	1500
Размер основания платформы	CxВ	мм	2000x1300	2000x1300
Скорость подъема платформы с грузом		мм/с	42	46
Скорость спуска платформы с грузом		мм/с	114	107
Время подъема платформы		с	38	35
Время спуска платформы		с	14	15
Мощность двигателя подъема S3 15%		кВт	1.5 (AC)	1.5 (AC)
Тип питания, вольтаж		В/Гц	3x-380/50	3x-380/50
Напряжение управляющей цепи		В/Гц	24VDC/50	24VDC/50
Класс электрозащиты защиты		IP	54	54
Объем гидравлического масла		л	5	5
Расход масла		л/мин	5	5
Диапазон рабочих температур	dB	A	-5 - +40 °C	-5 - +40 °C



ДРУГИЕ ВИДЫ ПОДЪЕМНЫХ СТОЛОВ

Не требующие сложной установки и дополнительной подготовки

TLU СЕРИЯ



U-ОБРАЗНЫЕ ДЛЯ ЕВРОПАЛЕТ

Для снятия паллет любым видом складской техники

До 1000 кг.

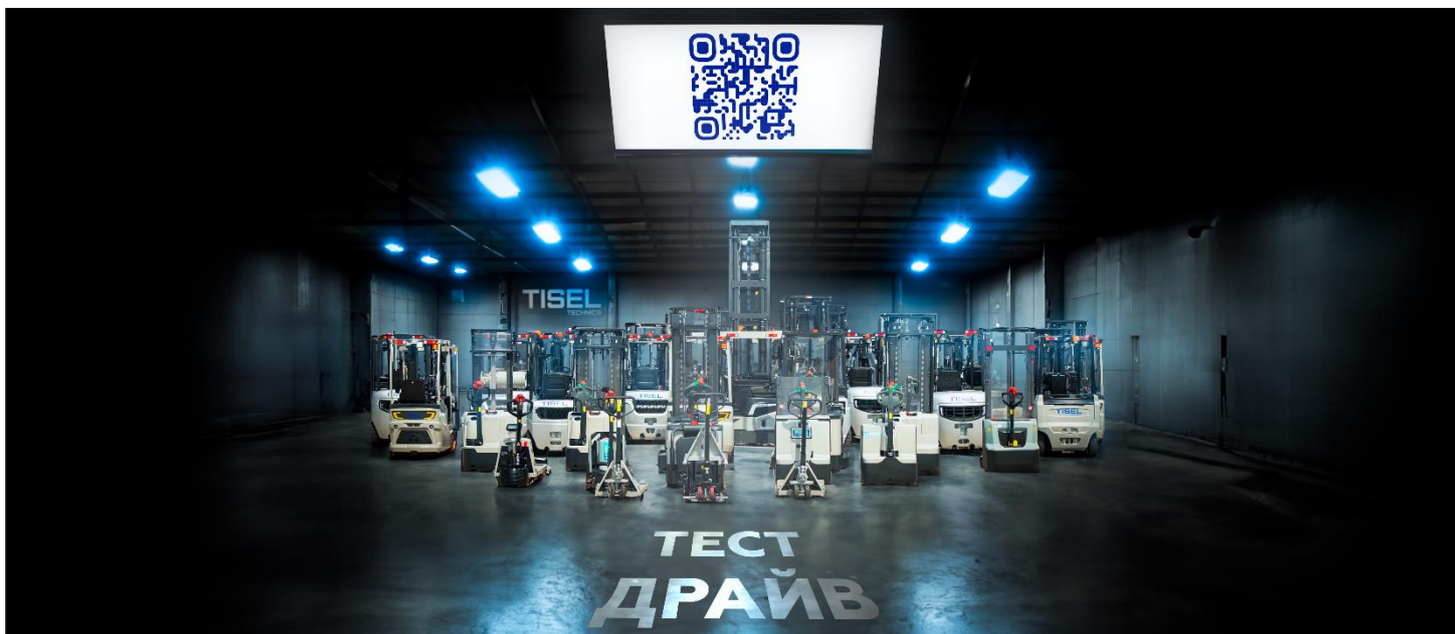
TLG СЕРИЯ



НИЗКОПРОФИЛЬНЫЕ

Для установки без приямка

До 2000 кг.



TISEL

TECHNICS

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ТЕХНИКА И ОПЕРАТИВНЫЙ СЕРВИС

53

Сервисных центра
по всей России

7

Производственных
площадок по всему миру

197

Моделей складской
техники под любые
задачи бизнеса

ЗАКАЗЫВАЙТЕ ТОЛЬКО У ОФИЦИАЛЬНЫХ ДИЛЕРОВ

8 (495) 411-91-03

info@nasklad.ru

nasklad.ru