



# pianoplan 600 *new speedy*

**Первоначально спроектированный для перевозки крупногабаритных грузов (в частности, пианино), PIANOPLAN стал верным партнером людей, занимающихся перевозкой громоздких предметов, таких как: сейфы, ксероксы, автоматы по продаже напитков, pulverизаторы, кондиционеры.**

#### ЭКОНОМИЧЕН

Достаточно двух человек для выполнения работы, которая бы в обычных условиях потребовала бы участия четырех-пяти.

#### РАБОТОСПОСОБЕН

Оснащенный двумя мощными батареями PIANOPLAN способен работать автономно до 50 этажей.

#### БЕЗОПАСЕН

PIANOPLAN безопасен абсолютно в любых ситуациях, независимо от размера перевозимого предмета благодаря своей электромагнитной тормозной системе на тяговом приводе.

#### КОМПАКТЕН

Благодаря своим компактным размерам он идеально подходит для работ в условиях ограниченного пространства.

#### ПРОСТ В УПРАВЛЕНИИ

Благодаря своей компактности и внутренней роликовой системе подъема PIANOPLAN может поворачиваться на очень ограниченных пространствах (min 85 см. шириной).

#### ПРОСТ В ОБРАЩЕНИИ

Все контролирующие элементы находятся на рулевом управлении, команды контролируются электронным компенсатором, что позволяет производить плавные, точные движения.

#### ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

Модельный ряд PIANOPLAN включает 3 варианта исполнения:

- PIANOPLAN 600 SPEEDY "S" - стандартный
- PIANOPLAN 600 SPEEDY "O" - с горизонтальной подъемной платформой
- PIANOPLAN 600 SPEEDY "V" - с вертикальной подъемной платформой



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PIANOPLAN 600 new speedy



Технические данные Стандартный PIANOPLAN (новая ролерная система и блок управления)	Стандартный вариоматический	Горизонтальная вариоматическая подъемная платформа	Вертикальная вариоматическая подъемная платформа
Рабочая длина, мм	min. 1360	min. 1360	min. 1360
Длина, мм	min. 1280	min. 1280	min. 1280 max 1680
Ширина, мм	540	540	540
Длина платформы, мм	1205	1205	min. 1205 max 1605
Ширина платформы, мм	430	430	430
Максимальное выдвигание вперед, мм	500	500	500
Минимальная высота платформы, мм	325	370	405
Максимальная высота платформы, мм	700	700	700
Вес, кг	275	315	320
Грузоподъемность, кг	600	600	600
Скорость, м/мин	12	12	12
Мощность, Вт	1200	1200	1200
Максимальное давление, бар	110	125	130
Аккумулятор, 2 x 12 В	65 Ач	65 Ач	65 Ач
Автономия	50 этажей	50 этажей	50 этажей

## ПРЕИМУЩЕСТВА

### СКОРОСТНОЙ

Оснащен мощными двигателями.

### ПРОСТ В УПРАВЛЕНИИ

Его новая панель управления оснащена эргономическими кнопками.

### ПРОСТ В УПРАВЛЕНИИ

Благодаря регулируемой линии огня пути руления.

### БЕЗОПАСЕН И УСТОЙЧИВ

Все кабели, соединенные с контрольными элементами, работают внутри ролика, чтобы избежать разрывов. База линии огня пути руления сконструирована так, чтобы не повредить переносимый предмет вследствие случайного падения.

### ПРОСТАЯ И БЫСТРАЯ РЕГУЛИРОВКА

Контрольные элементы могут быть извлечены из регулируемой линии огня пути руления.

### НОВЫЙ ИНДИКАТОР ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

Последовательное выключение светоизлучающих диодов.

### ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

Новая модель PIANOPLAN обладает крепкой стальной погрузочной платформой.

### ИДЕАЛЕН ДЛЯ УЗКИХ ПРОСТРАНСТВ

Новая модель PIANOPLAN 600 SPEEDY имеет систему тяги, основанную на независимом гусеничном ходу, позволяющую поворачивать как на плоскости, так и на лестнице. Благодаря этой усовершенствованной системе, груз надежно закреплен.



PIANOPLAN МОЖЕТ ПОВОРАЧИВАТЬСЯ НА  
ОЧЕНЬ УЗКИХ ЛЕСТНИЧНЫХ ПЛОЩАДКАХ

РЕГУЛИРУЕМЫЙ РУЛЕВОЙ МЕХАНИЗМ

ПОЛНОСТЬЮ СЪЕМНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ  
ЭРГОНОМИЧНЫЕ КНОПКИ  
ИНДИКАТОР ЗАРЯДКИ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В РОССИИ



тел./факс: +7 831 296 1177

www.roskomtrans.ru-info@roskomtrans.ru  
ул. Первомайская, 1, Нижегородская обл.,  
г. Балахна, Россия, 606400