

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новый Уренгой (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия (996)312-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Россия (495)268-04-70

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93
Казахстан (772)734-952-31

Самоходный штабелер VENI KMS 1500/3,0



Самоходный штабелер VENI KMS 1500/3,0 - штабелер с электроприводом, двухступенчатой мачтой с цилиндром и механизмом для подъема грузов на высоту до 3 м. Пропорциональная гидравлика позволяет поднимать поддоны плавно и без рывков. Эргономичная ручка оператора управляет двигателем переменного тока на 1.3 кВт. В штабелере установлены тяговый аккумулятор на 250 Ah и высокочастотное ЗУ для эффективной работы.

Привод почти не требует обслуживания. Шестерни коробки передач не нуждаются в замене масла, электромагнитные тормоза выполнены с фрикционной накладкой. Сообщения о заряде АКБ и критических ошибках выводятся на индикаторную панель.

Самоходный штабелер VENI KMS 1500/3,0 способен поднять до 1500 кг груза. На максимальной высоте вил (3 метра) остаточная грузоподъемность составляет 1000 кг. Чтобы оборудование маневрировало между стеллажами, проход должен быть не менее 2276 мм шириной. В комплекте - операторская откидная площадка.

Технические характеристики модели KMS 1500/3,0

Грузоподъемность, кг 1500

Остаточная грузоподъемность на макс. высоте, кг 1000

Высота подъема, мм 2910

Габаритная ширина, мм 862

Габаритная высота (мачта сложена), мм 2060

Габаритная высота (вилы подняты), мм 3455

Габаритная длина, мм 1888

Минимальная высота вил, мм 90

Длина вил, мм 1150

Ширина захвата вил, мм 560

Ширина рабочего коридора Ast, мм 2276

Радиус поворота Wa, мм 1428

Преодолеваемый подъем с/без груза 7/15

Тип тормоза электромагнитный

Мощность электродвигателя хода, кВт 1,3

Мощность электродвигателя подъема, кВт 2

Аккумулятор напряжение/ёмкость, В/Ач 24/250

Вес штабелера с батареей, кг 860

Гарантия 12 месяцев