

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
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73

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

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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

Эл. почта: tqm@nt-rt.ru || Сайт: <https://tcm.nt-rt.ru>

Дизельный погрузчик TCM FD20T3Z

Модель / ДИЗЕЛЬНЫЙ / INOMA TCM FD20T3Z

Номинальная грузоподъемность 2000 кг

Центр приложения нагрузки 500 мм

Эксплуатационная масса 3330 кг

Тип шин Пневматика (Pn)

Угол наклона вперед / назад 6 / 12 °

Высота опущенной мачты (2-секционная мачта) 2030 мм

Запас свободного хода (2-секционная мачта) 110 мм

Высота подъема (2-секционная мачта) 3000 мм

Высота выдвинутой мачты (2-секционная мачта) 4030 мм (с решеткой)

Высота по верхнему ограждению 2070 мм

Длина со стандартными вилами 3555 мм

Длина до передней поверхности вил 2485 мм

Габаритная ширина 1150 мм

Вилы (Длина, ширина, толщина) 1100-100-40 мм

Класс вил (ISO 2328, тип A/B/no) Класс 2, A

Ширина вилочной каретки 1020 мм

Дорожный просвет: под мачтой 110 мм

по центру колесной базы 120 мм

Ширина прохода при штабелировании под прямым углом с поддонами Д1200*Ш800 (Ast) 3890 мм

Радиус поворота (внешний) 2170 мм

Фирма-изготовитель «Япония» / Модель ISUZU / C240

Номинальная мощность нетто по SAE 35.4 кВт / 2500 об/мин

Число и рабочий объем цилиндров 4 / 2369 куб.см

Емкость топливного бака 70 л

Остаточная грузоподъемность на максимальной высоте при центре загрузки:

Pn / 500 мм – 2000 кг

Se / 500 мм – 2000 кг

Сборочная площадка: Япония

