

## КАРРА

9681TOO250P63

EAN 4031582315677

Номер на поръчката 00830611



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображението може да се различава от оригиналния продукт

## ИЗПЪЛНЕНИЕ

Производителност на ролката ● ● ● ● ○

Шум от движение ● ○ ○ ○ ○

Привличане ● ● ● ● ●

Устойчив на корозия ● ● ● ○ ○

## ОСНОВНИ АТРИБУТИ

Име на продукта	Карра
Тип корпус	Завъртане на Колело с Заклучване по пососка
Стандартен	EN12533 – Тежкотоварни колела
Товароносимост при 4 км/ч	1200 kg
Товароносимост при 6 км/ч	1000 kg
Статичен Товароносимост	2000 kg
Температурен диапазон (минимален)	-40 °C
Температурен диапазон (максимален)	80 °C
Обща височина	305 mm
Общо тегло	5,158 kg

## КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полиамид, тежък
Материал на реазбата	Идентично с тяло на Колело
Лагер	Плъзгащ лагер
Ос	Завинтен с гайка
Предпазители за резби	Без предпазно устройство за резба
Диаметър	250 mm
Ширина на Резба	50 mm
Твърдост на Резба (D)	75 Бръснач D

## ВИЛКА

Материал	Чугун или ковано желязо, тежко
Форма Вилица	Обхват Закалено
Въртящ се лагер	Две състезания с топка, Закалено или Неръждаемост
Изместване	61 mm
Интерференция при завъртане	262 mm

## ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Правоъгълна плака
Дължина на плаката	135 mm
Ширина на плаката	110 mm
Дължина на отвора на плаката (максимална)	105 mm
Ширина на отвора на плаката (минимална)	75 mm
Ширина на отвора на плаката (максимална)	80 mm
Диаметър на отвора на плаката	11 mm

## ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

