

KAPPA

9681SFP200P63 CL67

EAN 4031582367034

Номер на поръчката 00838221



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	Завъртане на Колело с Заклучване по пососка
Стандартен	EN12533 – Тежкотоварни колела
Товароносимост при 4 км/ч	600 kg
Товароносимост при 6 км/ч	500 kg
Статичен Товароносимост	1000 kg
Температурен диапазон (минимален)	-20 °C
Температурен диапазон (максимален)	85 °C
Обща височина	245 mm
Обща ширина	110 mm
Общо тегло	6,789 kg

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Листова стомана, тежка мек
Материал на резбата	Еластична гума, без маркировка, вулканизирана
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Ос	Завинтен с гайка
Цвят на Колело	Сиво/немаркирано
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	200 mm
Ширина на Резба	50 mm
Ширина на тялото	50 mm
Твърдост на Резба (A)	67 Бръснач A

ВИЛКА

Материал	Чугун или ковано желязо, тежко
Форма Вилица	Обхват Закалено
Въртящ се лагер	Две състезания с топка, Закалено или Неръждаемост
Цвят	Синьо покритие
Изместване	59 mm
Радиус на завъртане	160 mm
Интерференция при завъртане	320 mm
	✓
Диаметър на купол	111 mm

KAPPA

9681SFP200P63 CL67

EAN 4031582367034

Номер на поръчката 00838221



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ПРИЛЯГАНЕ

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

КАРРА

9681SFP200P63 CL67

EAN 4031582367034

Номер на поръчката 00838221



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

