

## KAPPA LOAD

9650TOP250P63 CL67

EAN 4031582314410

Номер на поръчката 00830248



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	Kappa load
Тип корпус	Въртящ се Колело
Стандартен	EN12533 – Тежкотоварни колела
Товароносимост при 4 км/ч	1320 kg
Товароносимост при 6 км/ч	1100 kg
Статичен Товароносимост	2200 kg
Температурен диапазон (минимален)	-30 °C
Температурен диапазон (максимален)	80 °C
Обща височина	305 mm
Обща ширина	110 mm
Общо тегло	5,348 kg

## КОЛЕЛО

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

## ВИЛКА

Материал	Чугун или ковано желязо, тежко
Форма Вилица	Обхват Закалено
Въртящ се лагер	Ролков лагер за дълбоки вълни със сферична тяга
Цвят	Синьо покритие
Изместване	61 mm
Радиус на завъртане	187,5 mm
Интерференция при завъртане	375 mm
Диаметър на купол	111 mm

## 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 LOAD

9650TOP250P63 CL67

EAN 4031582314410

Номер на поръчката 00830248



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

