

## KAPPA LOAD

9650TOP150P63 CL67

EAN 4031582314380

Номер на поръчката 00802217



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	960 kg
Товароносимост при 6 км/ч	800 kg
Статичен Товароносимост	1600 kg
Температурен диапазон (минимален)	-30 °C
Температурен диапазон (максимален)	80 °C
Обща височина	200 mm
Обща ширина	110 mm
Общо тегло	4,105 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	150 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	58 mm
Радиус на завъртане	137,5 mm
Интерференция при завъртане	275 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

9650TOP150P63 CL67

EAN 4031582314380

Номер на поръчката 00802217



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

