

# KAPPA LOAD

9650ITP250P63 CL67

EAN 4031582314335

Номер заказа 00830243



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●●○

Шум движения ●●●○

Исчезновение ●●●●○

Устойчивость к коррозии ●●●●○

## ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Kappa load
Тип	Поворотное Колесная опора
Стандартный	EN12532 - Транспортировочное оборудование
Грузоподъемность при 4 км/ч	1000 kg
Грузоподъемность при 6 км/ч	800 kg
Грузоподъемность статическая	2000 kg
Диапазон температур (минимальный)	-10 °C
Диапазон температур (максимальный)	60 °C
Общая высота	305 mm
Общая ширина	110 mm
Общий вес	5,816 kg

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Алюминий
Материал протектора	Полиуретан, Литой
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Ось	Винт с гайкой
Цвет Колесо	Медово-желтый (RAL1005)
Защита от проводов	Без защиты резьбы
Диаметр	250 mm
Ширина Протектор	55 mm
Ширина тела	55 mm
Твердость Протектор (A)	92 Береговая A
Твердость Протектор (D)	42 Береговая D

## КРОНШТЕЙН

Материал	Чугун или кованный чугун, тяжелый
Форма Вилы	Широкая, Усиленный
Поворотный узел	Роликовый (Игольчатый) подшипник с глубокими канавками
Цвет	Пассивированный голубым
Офсет (Смещение)	61 mm
Радиус поворота	187,5 mm
Поворотное соединение	375 mm
	✓
Диаметр купола	111 mm

# KAPPA LOAD

9650ITP250P63 CL67

EAN 4031582314335

Номер заказа 00830243



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ФИТИНГ

Тип фитинга	Прямоугольная пластина
Длина пластины	135 mm
Ширина пластины	110 mm
Длина отверстия пластины (минимальная)	75 mm
Длина отверстия пластины (максимальная)	80 mm
Ширина отверстия пластины (минимальная)	75 mm
Ширина отверстия пластины (максимальная)	105 mm
Диаметр отверстия пластины	11 mm

# КАРРА LOAD

9650ITP250P63 CL67

EAN 4031582314335

Номер заказа 00830243



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

