

КАРРА

9688ITP250P63 CL67

EAN 4031582316520

Номер заказа 00806922



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●●○

Шум движения ●●●●○

Исчезновение ●●●●○

Устойчивость к коррозии ●●●●○

ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Карра
Тип корпуса	Фиксированное Колесная опора
Стандартный	EN12532 - Транспортное 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	98 mm
Общий вес	4,63 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	С защитой 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
Цвет	Пассивированный голубым
Диаметр купола	96 mm

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

9688ITP250P63 CL67

EAN 4031582316520
Номер заказа 00806922



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

