

## LINEA

5941UAC100P51 RAL9002

EAN 4031582353181



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

## ЕФЕКТИВНІСТЬ

Продуктивність рулону	● ● ● ● ●
Шум руху	● ● ● ○ ○
Атриція	● ● ● ● ○
Стойкість до корозії	● ● ● ● ○

## ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	Linea
Тип корпусу	Поворотний Колісна опора з Блокування напрямку
Стандартний	EN12530 — Катери пристроїв
ОбВантажопідйомність 3 км/год	120 kg
Статичний Вантажопідйомність	240 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-10 °C
Діапазон температур (максимальний)	40 °C
Загальна висота	124 mm
Загальна ширина	82 mm

## КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліамід
Матеріал протектору	Поліуретан, Інжекційний
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник, Нержавіюча сталь
Захист різьби	3 різьбовим поручителем
Діаметр	100 mm
Протектор	20 mm
Твердість Протектор (A)	92 Прибережна A

## КРОНШТЕЙН

Матеріал	Поліамід
Вила Форма	Кронштейн подвійного Колесо
Поворотний вузол	Прецизійний кульковий підшипник
Офсет (Зсув)	32 mm
Радіус повороту	108 mm
Поворотне з'єднання	216 mm
Діаметр ковпачка	52 mm
Нержавіюча сталь	✓

## ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Прямокутна пластина
Довжина пластини	95 mm
Ширина тарілки	70 mm
Довжина отвору для планшета (максимальна)	75 mm
Ширина отвору для планшета (максимальна)	50 mm
Діаметр отвору планшета	11 mm

Deutscher  
Konstruktor  
ClubНагорода  
InterzumIF Дизайн  
Award

# LINEA

5941UAC100P51 RAL9002

EAN 4031582353181



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ

---



Deutscher  
Konstruktor  
Club



Нагорода  
Interzum



IF Дизайн  
Award