

OMIKRON TWIN

9950FTP300P68

EAN 4031582316827

Номер замовлення 00800999



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ЕФЕКТИВНІСТЬ

Продуктивність рулону ●●●○○

Шум руху ●●●○○

Атритація ●●●●○

Стійкість до корозії ●●●●○

ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	Omikron twin
Тип корпусу	Поворотний Колісна опора
Стандартний	схожий EN12532 - Транспортувальне обладнання
Обвантажопідйомність 4 км/год	6000 kg
Обвантажопідйомність 6 км/год	4000 kg
Статичний Вантажопідйомність	9000 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-10 °C
Діапазон температур (максимальний)	60 °C
Загальна висота	415 mm
Загальна ширина	272 mm
Загальна вага	66,914 kg

КОЛЕСО

Матеріал тіла	Лиття
Матеріал протектору	Поліуретан, Відлитий
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник
Вісь	Пригвинчено гайкою
Колір Колесо	медово-жовтий (RAL1005)
Захист різьби	3 різьбовим поручителем
Діаметр	300 mm
Протектор	80 mm
Ширина тіла	80 mm
Твердість Протектор (A)	92 Прибережна A
Твердість Протектор (D)	42 Прибережна D

КРОНШТЕЙН

Матеріал	Литий чавун або циліндр, важкий
Вила Форма	Кронштейн подвійного Колесо
Поворотний вузол	М'ячий Роликовий підшипник з глибокою крупною
Колір	Прозоре Покриття
Офсет (Зсув)	80 mm
Радіус повороту	248 mm
Поворотне з'єднання	496 mm
Діаметр ковпачка	250 mm

ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Прямокутна пластина
Довжина пластини	270 mm
Ширина тарілки	250 mm
Довжина отвору для планшета (максимальна)	210 mm
Ширина отвору для планшета (максимальна)	230 mm
Діаметр отвору планшета	17 mm

OMIKRON TWIN

9950FTP300P68

EAN 4031582316827

Номер замовлення 00800999



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ

