

INTEGRAL TWIN TORSION

3944UAC125R36-32 4XM6

EAN 4031582382549



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

ЕФЕКТИВНІСТЬ

Продуктивність рулону ●●●○○

Шум руху ●●●○○

Атриція ●●●●○

Стійкість до корозії ●●●○○

ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	Integral twin torsion
Тип корпусу	Поворотний Колісна опора із центральним, повним або Блокування напрямку
Стандартний	схожі ліжки EN12531- лікарняні ліжки
Обвантажопідйомність 3 км/год	125 kg
Обвантажопідйомність 4 км/год	125 kg
Статичний Вантажопідйомність	250 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-30 °C
Діапазон температур (максимальний)	80 °C
Загальна висота	150 mm
Загальна ширина	62 mm
Сертифікація	Протестовано та відстежується TÜV Süd



Нагорода
German Дизайн
Award



Нагорода Red
Dot Дизайн
Award

КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліамід
Матеріал протектору	Поліуретан, Інжекційний
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник, Нержавіюча сталь
Захист різьби	3 різьбовим поручителем
Діаметр	125 mm
Протектор	12 mm
Твердість Протектор (A)	92 Прибережна A
Твердість Протектор (D)	40 Прибережна D

КРОНШТЕЙН

Матеріал	Сталевий лист, важкий
Виля Форма	Кронштейн подвійного Колесо
Поворотний вузол	Прецизійний кульковий підшипник
Офсет (Зсув)	37,5 mm
Радіус повороту	100 mm
Поворотне з'єднання	200 mm

ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Стрижень з Кулачковий отвір для смуг профілю, коротка Версія
Діаметр Болт	32 mm
Довжина Болт	51 mm
Підказка	Ліжки, які можна мити, повинні бути Герметичний виробником лікарняного ліжка в зоні налаштування.