

# INTEGRAL TWIN

2946USX125R36-32S30 4XM6

EAN 4031582340969



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
Тип корпусу	Поворотний Колісна опора із центральним , Загальне гальмо
Стандартний	схожі ліжки EN12531- лікарняні ліжки
Обвантажопідйомність 3 км/год	125 kg
Обвантажопідйомність 4 км/год	125 kg
Електропровідність	✓
Статичний Вантажопідйомність	250 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-30 °C
Діапазон температур (максимальний)	80 °C
Загальна висота	150 mm
Загальна ширина	60 mm
Загальна вага	1,199 kg
Сертифікація	Протестовано та відстежується TÜV Süd

## КОЛЕСО

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

## КРОНШТЕЙН

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

Нагорода  
German Дизайн  
AwardНагорода Red  
Dot Дизайн  
Award

# INTEGRAL TWIN

2946USX125R36-32S30 4XM6

EAN 4031582340969



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 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.

## ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Миється відповідно до АК-BWA



Нагорода  
German Дизайн  
Award



Нагорода Red  
Dot Дизайн  
Award

# INTEGRAL TWIN

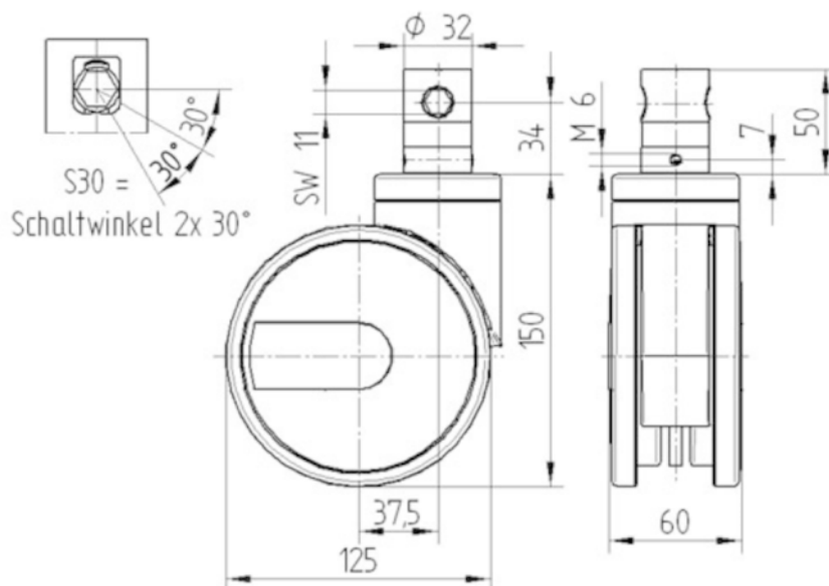
2946USX125R36-32S30 4XM6

EAN 4031582340969



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ



Нагорода  
German Дизайн  
Award



Нагорода Red  
Dot Дизайн  
Award