

AGILA TWIN

2976UAE075P54

EAN 4031582302882



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

롤 성능	● ● ● ○ ○
움직임 소음	● ● ● ○ ○
내마모성	● ● ● ● ○
부식방지	● ● ● ○ ○

핵심 속성

제품명	Agila twin
하우징 유형	중앙, 토탈락 있는 회전 캐스터
표준	EN12530 - 장치 캐스터
3km/h에서의 적재 용량	100 kg
정지 중 하중용량	200 kg
온도 범위(최소)	-20 °C
온도 범위(최대)	60 °C
총높이	103 mm
전체 체중	0.67 kg

휠

차체 재질	폴리아미드
트레드 재질	폴리우레탄, 주입
베어링	큰 볼 베어링, 스테인리스
직경	75 mm
트레드 폭	25 mm
트레드의 경도(D)	42 Shore D

하우징

재료	강판, 중
Fork 외형	트윈 휠 하우징
스위블 베어링	볼 레이스 2회
오프셋	28 mm
회전 반경	65.5 mm
회전 간섭	131 mm

피팅

피팅 유형	브레이크 부품이 장착된 직사각형 플레이트
플레이트 길이	70 mm
플레이트 너비	55 mm
플레이트 홀 길이(최소)	51 mm
플레이트 홀 길이(최대)	57 mm
플레이트 구멍 너비(최대)	41 mm
플레이트 구멍 직경	5.5 mm

AGILA TWIN

2976UAE075P54

EAN 4031582302882



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

기술 도면

