

# OMIKRON TWIN

9950STP500P68

EAN 4031582316858



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

## 성능

|        |           |
|--------|-----------|
| 롤 성능   | ● ● ● ○ ○ |
| 움직임 소음 | ● ● ● ○ ○ |
| 감원     | ● ● ● ● ○ |
| 부식방지   | ● ● ● ● ○ |

## 핵심 속성

|                |                     |
|----------------|---------------------|
| 제품명            | Omikron twin        |
| 하우징 유형         | 회전 캐스터              |
| 표준             | 유사한 EN12532 - 운송 장비 |
| 4km/h에서의 적재 용량 | 8500 kg             |
| 6km/h에서의 적재 용량 | 6000 kg             |
| 적재 용량 정적       | 12750 kg            |
| 온도 범위(최소)      | -10 °C              |
| 온도 범위(최대)      | 60 °C               |
| 총높이            | 610 mm              |
| 전체 너비          | 345 mm              |
| 전체 체중          | 125.425 kg          |

## 휠

|            |                 |
|------------|-----------------|
| 차체 재질      | 강판, 무거움         |
| 트레드 재질     | 폴리우레탄, 주조       |
| 베어링        | 정밀 볼 베어링        |
| 차축         | 너트로 고정          |
| 휠 색상       | 허니 옐로우(RAL1005) |
| 스레드 가드     | 스레드가드 포함        |
| 직경         | 500 mm          |
| 트레드 폭      | 80 mm           |
| 차체 너비      | 80 mm           |
| 트레드의 경도(A) | 92 육상 A         |
| 트레드의 경도(D) | 42 육상 D         |

## 하우징

|         |                     |
|---------|---------------------|
| 재료      | 주철 또는 단조철, 무거움      |
| Fork 외형 | 트윈 휠 하우징            |
| 스위블 베어링 | 딥 그루브 볼 스러스트 롤러 베어링 |
| 색상      | 투명 코팅               |
| 오프셋     | 130 mm              |
| 회전 반경   | 395 mm              |
| 회전 간섭   | 790 mm              |
| 덤 직경    | 316 mm              |

## 피팅

|                |           |
|----------------|-----------|
| 피팅 유형          | 직사각형 플레이트 |
| 플레이트 길이        | 270 mm    |
| 플레이트 너비        | 250 mm    |
| 플레이트 홀 길이(최대)  | 210 mm    |
| 플레이트 구멍 너비(최대) | 230 mm    |
| 플레이트 구멍 직경     | 17 mm     |

# OMIKRON TWIN

9950STP500P68

EAN 4031582316858



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 기술 도면

