

## ALPHA

3470PXU200P63

EAN 4031582304862



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

## WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ● ● ● ○ ○

Hałas ruchowy ● ● ● ○ ○

Odejście ● ● ○ ○ ○

Odporność na korozję ● ● ● ○ ○

## PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Alpha
Typ obudowy	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	205 kg
Nośność statyczne	410 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	240 mm
Waga całkowita	2,512 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Poliuretan, biopozyskiwany, Wtrysk, przewodzący elektrycznie
Łożysko	Łożysko ślizgowe z syntetyczną rurką Tulejka dystansowa
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Średnica	200 mm
Szerokość Bieżnia	50 mm
Twardość Bieżnia (A)	85 Shore A

## OBUDOWA

Materiał	Arkusz stalowy, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyściگی kulkowe
Wysięg	55 mm
Promień działania koła	155 mm
Zasięg działania koła	310 mm

## MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	137 mm
Szerokość płytki	105 mm
Długość otworu w płytce (maksymalna)	105 mm
Szerokość otworu w płytce (minimalna)	75 mm
Szerokość otworu w płytce (maksymalna)	80 mm
Średnica otworu płytki	11 mm

## RYSUNKI TECHNICZNE

