

## ALPHA STAINLESS

8470UOD200P63

EAN 4031582333176  
Rendelési szám 00300231

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

## TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ●●●○○

Mozgás zajkibocsátása ●●●○○

Kopás ●●●●○

Korrozióálló képesség ●●●●●

## ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Alpha stainless
Ház típusa	Forgóvillás görgő
Standard	EN12532 - Szállítóeszközök
Teherbírás 4 km/h-nál	500 kg
Rozsdamentes	✓
Statikus teherbírás	1000 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-25 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	80 °C
Összsúly	240 mm
Teljes szélesség	96 mm
Összsúly	2,396 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid
Futófelület anyaga	Kerékkel megegyező
Csapágy	Tűgörgős csapágy, rozsdamentes
Tengely	Csavar anyával
Kerék színe	Természetes fehér
Átmérő	200 mm
Futófelület szélessége	50 mm
Test szélessége	50 mm
A futófelület keménysége (D)	75 Shore D

## VÁZ

Anyag	Rozsdamentes acél, nehéz
Villa alakja	Széles
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Szín	Rozsdamentes acél
Ellensúlyoz	55 mm
Körbeforgás	155 mm
Körbeforgás	310 mm
Kupola átmérője	96 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Téglalap alakú talplemez
Talplemez hossza	137 mm
Talplemez szélessége	105 mm
Lemezfurat hossza (minimális)	75 mm
Lemezfurat hossza (maximális)	80 mm
Lemezfurat szélessége (minimális)	75 mm
Lemezfurat szélessége (maximális)	105 mm
Tengely furat átmérője	11 mm

# ALPHA STAINLESS

8470UOD200P63

EAN 4031582333176  
Rendelési szám 00300231



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

