

# AGILA

2470DIK125R07-Ø31-35

EAN 4031582328356



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

## TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye	● ● ● ● ○
Mozgás zajkibocsátása	● ● ● ● ○
Kopás	● ● ● ● ○
Korrozióálló képesség	● ● ● ● ○

## ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Agila
Ház típusa	Forgóvillás görgő
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	100 kg
Elektromosan vezető	Nem
Rozsdamentes	Nem
Statikus teherbírás	200 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	40 °C
Összsúly	163 mm

## VÁZ

A ház anyaga	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Széles
Forgócsapágó	Kétsoros golyó
Szín	Kék passzívált
Ellensúlyoz	41 mm
Körbeforgás	207 mm

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Acéllemez
Futófelület anyaga	Tömör gumi, nyomot nem hagyó
Csapágó	Kúpos golyócsapágó
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	125 mm
Futófelület szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (A)	80 Shore A

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Szintetikus feszítő, kerek
Befeszítőcsap (minimális)	35 mm
Tippek	Kérjük, rendeléskor jelezze a szükséges csőbelső átmérőt.

# AGILA

2470DIK125R07-Ø31-35

EAN 4031582328356



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Product Drawings

