

## AGILA

2477PJO125R47-32-35

EAN 4031582326536



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

## TEJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ● ● ● ○ ○

Mozgás zajkibocsátása ● ● ● ○ ○

Kopás ● ● ● ○ ○

Korrozióálló képesség ● ● ● ○ ○

## ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

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

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén
Futófelület anyaga	Termoplasztikus gumi
Csapágy	Siklócsapágy
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
Átmérő	125 mm
Futófelület szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (A)	87 Shore A

## VÁZ

Anyag	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Széles
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Ellensúlyoz	41 mm
Körbeforgás	131 mm
Körbeforgás	262 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Szintetikus feszítő, négyzetes
Befeszítőcsap (minimális)	32 mm
Befeszítőcsap (minimális)	35 mm
Típek	Kérjük, rendeléskor jelezze a szükséges csőbelső átmérőt.

# AGILA

2477PJO125R47-32-35

EAN 4031582326536



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

