

## AGILA TWIN

2977YGO075P50

EAN 4031582357738



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

## TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ●●●○○

Mozgás zajkibocsátása ●●●●○○

Kopás ●●●○○○

Korrozióálló képesség ●●●○○○

## ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Agila twin
Ház típusa	Totálfékes görgő
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	100 kg
Elektromosan vezető	✓
Statikus teherbírás	200 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-20 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	102 mm
Teljes szélesség	71 mm
Összsúly	0,697 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén, elektromosan vezető
Futófelület anyaga	Termoplasztikus gumi, elektromos vezető
Csapágy	Siklócsapágy
Kerék színe	Ezüstszürke (hasonló RAL7001)
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
Átmérő	75 mm
Futófelület szélessége	25 mm
Test szélessége	25 mm
A futófelület keménysége (A)	87 Shore A

## VÁZ

Anyag	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Ikerkeres villa
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Szín	Kék passzívált
Ellensúlyoz	31,3 mm
Körbeforgás	99 mm
Körbeforgás	198 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Téglalap alakú talplemez
Talplemez hossza	77 mm
Talplemez szélessége	67 mm
Lemezfurat hossza (minimális)	46,5 mm
Lemezfurat hossza (maximális)	51,5 mm
Lemezfurat szélessége (minimális)	56 mm
Lemezfurat szélessége (maximális)	61,5 mm
Tengely furat átmérője	8,5 mm

# AGILA TWIN

2977YGO075P50

EAN 4031582357738



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

