



A kép eltérhet az eredeti terméktől

### TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ● ● ● ○ ○

Mozgás zajkibocsátása ● ● ● ○ ○

Kopás ● ● ● ● ○

Korrozióálló képesség ● ● ● ● ○

### ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Omikron
Ház típusa	Fixvillás görgő
Standard	hasonló EN12532 - Szállítóeszközök
Teherbírás 4 km/h-nál	3000 kg
Teherbírás 6 km/h-nál	2200 kg
Statikus teherbírás	4500 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	325 mm
Teljes szélesség	182 mm
Összsúly	23,128 kg

### KERÉK

Felépítmény anyaga	Öntvények
Futófelület anyaga	Ötött poliuretán
Csapág	Precíziós golyóscsapág
Kerék színe	Mézsárga (RAL1005)
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	250 mm
Futófelület szélessége	100 mm
Test szélessége	100 mm
A futófelület keménysége (A)	92 Shore A
A futófelület keménysége (D)	42 Shore D

### VÁZ

Anyag	Ötött-vagy kovácsoltvas, nehéz
Villa alakja	Egyenes
Szín	Átlátszó bevonat
Kupola átmérője	160 mm

### SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Téglalap alakú talplemez
Talplemez hossza	200 mm
Talplemez szélessége	160 mm
Lemezfurat hossza (maximális)	120 mm
Lemezfurat szélessége (maximális)	160 mm
Tengely furat átmérője	15 mm

## MŰSZAKI RAJZOK

