



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	EN12533 - Nehézipari görgők
Teherbírás 4 km/h-nál	2640 kg
Teherbírás 6 km/h-nál	2200 kg
Statikus teherbírás	5280 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	325 mm
Teljes szélesség	182 mm
Összsúly	26,39 kg

KERÉK

Felépítmény anyaga	Acéllemez, nehéz
Futófelület anyaga	Öntött 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	Öntött-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 (minimális)	160 mm
Lemezfurat szélessége (maximális)	120 mm
Tengely furat átmérője	15 mm

MŰSZAKI RAJZOK

