



A kép eltérhet az eredeti terméktől

TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ● ● ● ○ ○

Mozgás zajkibocsátása ● ● ● ○ ○

Kopás ● ● ● ● ○

Korrozióálló képesség ● ● ● ○ ○

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Integral
Ház típusa	Forgóvillás görgő
Standard	EN12531 - Kórházi ágygörgők
Teherbírás 3 km/h-nál	150 kg
Teherbírás 4 km/h-nál	150 kg
Statikus teherbírás	450 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-25 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	80 °C
Összsúly	183 mm
Teljes szélesség	62 mm
Összsúly	1,069 kg
Tanúsítvány	TÜV Süd által tesztelt és ellenőrzött

KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid
Futófelület anyaga	Fröccsöntött poliuretán
Csapág	Precíziós golyóscsapág
Futófelület színe	Palaszürke (RAL7015)
Kerék színe	Palaszürke (RAL7015)
Szálvédők	Beépített futófelület védelem
Átmérő	150 mm
Futófelület szélessége	32 mm
Test szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (A)	92 Shore A
A futófelület keménysége (D)	42 Shore D

VÁZ

Anyag	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Zárt
Forgócsapág	Precíziós golyóscsapág
Szín	Szürkésfehér (RAL9002)
Ellensúlyoz	40 mm
Körbeforgás	115 mm
Körbeforgás	230 mm
Kupola átmérője	62 mm

SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Tömör csap, kerek
Csavar átmérője	28 mm
Csavar hossza	45 mm
Csavarmentet pozíciója	19 mm
Csavar rögzítőfuratok száma	2

MŰSZAKI RAJZOK

