



Billedet kan afvige fra det oprindelige produkt

YDEEVNE

Rullemodstand	● ● ● ● ○
Bevægelsesstøj	● ● ● ○ ○
Attrition	● ● ● ● ○
Rustbeskyttelse	● ● ● ○ ○

PRIMÆRE EGENSKABER

Produktnavn	Omikron
Kabinettype	Drejeligt Hjul
Standard	EN12533 – Sværlasthjul
Belastning ved 4 km/t	3840 kg
Belastning ved 6 km/t	3200 kg
Belastning Statisk	6400 kg
Temperaturområde (minimum)	-20 °C
Temperaturområde (maksimum)	60 °C
Byggehøjde	470 mm
Samlet vægt	49,022 kg

HJUL

Fælgmateriale	Støbning
Hjulbanemateriale	Polyuretan, Støbt
Leje	Præcisionskugleleje
Trådfang	Med trådfang
Diameter	400 mm
Hjulbane bredde	100 mm
Hårdhed af Hjulbane (A)	92 Shore A

GAFFEL

Materiale	Støbejern eller smedet jern, tungt
Gaffel Form	Lige
Drejekrans	Dyb rillet Rulleleje
Udladning	115 mm
Udfaldsradius	315 mm
Udfaldsdiameter	630 mm

MONTERING

Monteringstype	Rektangulær plade
Pladelængde	250 mm
Pladebredde	200 mm
Længde på pladehul (maksimum)	210 mm
Pladehullets bredde (maksimum)	160 mm
Pladehullets diameter	17 mm

TEKNISKE TEGNINGER

