



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	3120 kg
Belastning ved 6 km/t	2600 kg
Belastning Statisk	5200 kg
Temperaturområde (minimum)	-20 °C
Temperaturområde (maksimum)	60 °C
Byggehøjde	370 mm
Samlet vægt	42,031 kg

HJUL

Fælgmateriale	Bladstål, tungt
Hjulbanemateriale	Polyuretan, Støbt
Leje	Præcisionskugleleje
Trådfang	Med trådfang
Diameter	300 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	90 mm
Udfaldsradius	240 mm
Udfaldsdiameter	480 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

