



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	38,205 kg

## HJUL

Fælgmateriale	Støbning
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	200 mm
Pladebredde	160 mm
Længde på pladehul (maksimum)	160 mm
Pladehullets bredde (maksimum)	120 mm
Pladehullets diameter	15 mm

## TEKNISKE TEGNINGER

