



Billedet kan afvige fra det oprindelige produkt

## YDEEVNE

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

## PRIMÆRE EGENSKABER

Produktnavn	Kappa
Kabinetype	Drejeligt Hjul med Totalbremse, Medløbende
Standard	EN12533 – Sværlasthjul
Belastning ved 4 km/t	960 kg
Belastning ved 6 km/t	800 kg
Belastning Statisk	1600 kg
Temperaturområde (minimum)	-40 °C
Temperaturområde (maksimum)	80 °C
Byggeøjde	200 mm
Samlet vægt	4,118 kg

## HJUL

Fælgmateriale	Polyamid , tung
Hjulbanemateriale	Identisk med Hjulfælg
Leje	Glideleje
Aksel	Skruet med møtrik
Trådfang	Uden trådfang
Diameter	150 mm
Hjulbane bredde	50 mm
Hårdhed af Hjulbane (D)	75 Shore D

## GAFFEL

Materiale	Støbejern eller smedet jern, tungt
Gaffel Form	Bred, Forstærket
Drejekrans	Drejekrans med dobbelt kuglekrans, Forstærket eller Rustfri
Udladning	58 mm
Udfalddiameter	270 mm

## MONTERING

Monteringstype	Rektangulær plade
Pladelængde	135 mm
Pladebredde	110 mm
Længde på pladehul (maksimum)	105 mm
Pladehulbredde (minimum)	75 mm
Pladehullets bredde (maksimum)	80 mm
Pladehullets diameter	11 mm

## TEKNISKE TEGNINGER

