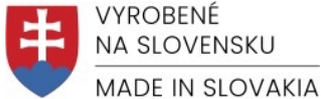


# Data sheet

## 622 CNC-K200

Otočné rolovacie koliesko - spôsob upnutia: montážna doska na štyri otvory (príruba).



### **Vidlica série 622:**

#### **Otočné rolovacie koliesko s montážnou doskou na štyri otvory**

- oceľový plech
- dvojité axiálne ložisko s kalibrovanými dráhami
- tesnenie otoče
- zinkované bez Cr6

### **Koleso série CNC:**

#### **Polypropylén:**

- odolný voči korózii
- vysoká chemická odolnosť voči mnohým agresívnym látkam (viď tab. chemická odolnosť materiálov)
- farba prírodná biela

#### **Použitie:**

- prístroje a stroje s min. manipuláciou

#### **Typ ložiska - klzné:**

- tvorené materiálom disku
- bezúdržbové
- odolné voči nečistotám, vonkajším vplyvom a zmenám prostredia
- vhodné na krátke prepravné vzdialenosti

<b>TREAD AND TYRE HARDNESS</b>	98° ± 2° Shore A	●●●●○
<b>ROLLING RESISTANCE</b>	very good	●●●●○
<b>OPERATING NOISE</b>	good	●●●○
<b>WEAR RESISTANCE</b>	very good	●●●●○
<b>TEMPERATURE RANGE</b>	od -20 °C do +60 °C	

### **Specifications**

Priemer (D)	 200 mm
Šírka kolesa (S)	 50 mm
Rozmer montážnej dosky (A x B)	 140 x 110 mm
Rozteč upínacích otvorov (a x b)	 105 x 80/75 mm
Priemer upínacích otvorov	 11 mm
Presadenie-offset (F)	 55 mm
Celková výška (H)	 240 mm
Nosnosť	 200 kg
Typ ložiska	 Klzné
Upevnenie	Montážna doska na 4 otvory
Behúň	Plast
Vlastnosti	Bezstopé
Farba disku	Prírodná biela
Materiál disku	Polypropylén

Pri výbere vhodného kolesa sa prosím zoznámte s technickými podmienkami a spôsobom výberu kolies, ktorý je uvedený v našom katalógu RENOST alebo na [www.renost.sk](http://www.renost.sk)

Poznámka: Uvádzaná nosnosť rolovacieho kolieska, kolesa platí pri dynamickom zaťažení podľa STN EN 12532 (rýchlosť 4 km/hod.; výška prekážky pre kolesá - s tvrdosťou behúňa ≥ 90° Shore: 2,5% z priemeru kolesa, s tvrdosťou behúňa < 90° Shore: 5,0% z priemeru kolesa; teplota od 17°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).