

# Technický list

## 836 CL-G250 T1



VYROBENÉ  
NA SLOVENSKU  
MADE IN SLOVAKIA

<b>TVRDOŠŤ BEHÚŇA</b>	180 – 220 HB	
<b>VALIVÝ ODPOR</b>	vynikajúci	
<b>HLUČNOSŤ</b>	dostatočná	
<b>ŽIVOTNOSŤ</b>	vynikajúca	
<b>TEPELNÁ ODOLNOSŤ</b>	od -100 °C do +600 °C (uloženie K)	
<b>TEPELNÁ ODOLNOSŤ</b>	od -20 °C do +120 °C (uloženie G)	

### Technické údaje

Priemer (D)	250 mm
Rozmer montážnej dosky (A x B)	135 x 110 mm
Rozteč upínacích otvorov (a x b)	105 x 80/75 mm
Priemer upínacích otvorov	11 mm
Celková výška (H)	297 mm
Nosnosť	800 kg
Typ ložiska	Guličkové
Upevnenie	Montážna doska na 4 otvory
Behúň	Kov
Vlastnosti	
Farba disku	Kov
Materiál disku	Šedá liatina
Šírka kolesa (S)	54 mm

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  $\geq 90^\circ$  Shore: 2,5% z priemeru kolesa, s tvrdosťou behúňa  $< 90^\circ$  Shore: 5,0% z priemeru kolesa; teplota od 17°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).