


Datový list

Zdvihák mechanický hrebeňový 5t



- mechanický hrebeňový zdvihák vhodný na zdvíhanie v akejkoľvek polohe
- ocel'ová konštrukcia
- ozubené kolesá, pastorky a hrebeň sú z tepelne zušľachtenej ocele
- zdvih pomocou skladacej račne na päte alebo hlavici

Technické údaje

Zdvih na pätku	70 - 370 mm
Zdvih hlavice	725 - 1025 mm
Zaťaženie ovlád. páky /N/	280
Nosnosť	 5000 kg
Hmotnosť	28 kg

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

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%).