



HPI - CZ spol. s r. o.  
500 06 Hradec Králové  
Na Brně 2079

tel.: +420 495 800 911 (912)  
fax.: +420 495 217 290  
e-mail: info@hpi-cz.cz  
prodej@hpi-cz.cz

[www.hpi.cz](http://www.hpi.cz)

## Stoupací plošina - rošt



Stoupací plošina (rošt) je určena pro montáž do všech typů držáků stoupací plošiny případně společně s držákem roštu do nosných tašek. Stoupací plošina je vyrobena z oceli s povrchovou úpravou žárovým zinkováním o minimální tloušťce povrchové úpravy ne mešní než 60 µm podle normy EN ISO2808-2000 , případně doplněné barevným komaxitovým nástřikem výrazně zvyšujícím odolnost proti povětrnostním vlivům a mechanickému poškození. Šířka roštu 250 mm, délka 420, 600, 800, 1000 a 1200 mm. Výrobek dle ČSN EN 516 „Zařízení pro přístup na střeše - lávky, plošiny a stupně“. Sada je součástí zařízení určeného pouze pro pohyb po střeše, nesmí sloužit jako kotvící bod osobních ochranných prostředků proti pádu!

### Technická data

Materiál	žárově pozinkovaná ocel DX51D-Z-275 podle EN 10142	
Povrchová úprava	pozinkovaná a prášková barva	
Barva	červená, hnědá, černá, antracit, červenohnědá	
Odolnost	odolný vůči korozi, povětrnostním vlivům, mrazu a stárnutí	
Třída stavebního materiálu	A1	
<b>Číslo výrobku</b>	<b>Délka (tolerance)</b>	<b>Hmotnost</b>
KS 9130	420 mm ( ± 5 mm)	cca 1,4 kg/ks
KS 9131	600 mm ( ± 5 mm)	cca 2,1 kg/ks
KS 9132	800 mm ( ± 5 mm)	cca 3,5 kg/ks
KS 9133	1000 mm ( ± 5 mm)	cca 4,5 kg/ks
KS 9134	1200 mm ( ± 5 mm)	cca 5,3 kg/ks
KS 9135	1500 mm ( ± 5 mm)	cca 6,6 kg/ks
KS 9136	2000 mm ( ± 5 mm)	cca 8,8 kg/ks
KS 9137	2500 mm ( ± 5 mm)	cca 11,1 kg/ks
KS 9138	3000 mm ( ± 5 mm)	cca 13,2 kg/ks