

## DSC...H120 Rebrík samonosný

### Informácie:

#### POUŽITIE

Vedenie káblových trás rôzneho typu v halách alebo miestach, ktoré nedovoľujú umiestnenie podpier na kratšie vzdialenosti.

Veľká pevnosť rebríkov umožňuje umiestnenie podpier až do vzdialenosti 8 m!

#### MATERIÁL

Oceľový plech žiarovo zinkovaný metódou Sendzimira EN 10346:2011.

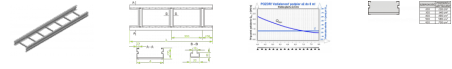
#### Na objednávku:

**F** - oceľový plech žiarovo zinkovaný ponorom EN ISO 1461:2011,  
**E** - nerezová oceľ EN 10088, (dĺžka iba do 3 m),  
**L** - lakovanie práškové ľubovoľnej farby.

Rebríky majú priečky, na ktoré sa hodia strmeňové príchytky kábla typu UK/UKO.

Pri väčších objednávkach možnosť výroby:

- rebríkov s perforovanými bokmi,
- rebríkov o dĺžke od 2 do 12 m,
- rebríkov vyrobených z plechu o hrúbke 1,2; 2,5 mm.



### Verzie:

Hrúbka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Dĺžka L [mm]	Šírka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnosť/1m	Užitočný prierez [mm <sup>2</sup> ]
DSC200H120/3	3000	200	430120	2	6,95	22600
DSC200H120/6	6000	200	430220	2	6,95	22600
DSC300H120/3	3000	300	430130	2	7,09	34600
DSC300H120/6	6000	300	430230	2	7,09	34600
DSC400H120/3	3000	400	430140	2	7,58	46600
DSC400H120/6	6000	400	430240	2	7,58	46600
DSC500H120/3	3000	500	430150	2	7,86	58600
DSC500H120/6	6000	500	430250	2	7,86	58600
DSC600H120/3	3000	600	430160	2	8,11	70600
DSC600H120/6	6000	600	430260	2	8,11	70600