

**STROS**<sup>®</sup>  
SINCE 1960



STRONG  
AND RELIABLE  
SINCE 1960



STROS - Sedlčanské  
strojířny, a.s.

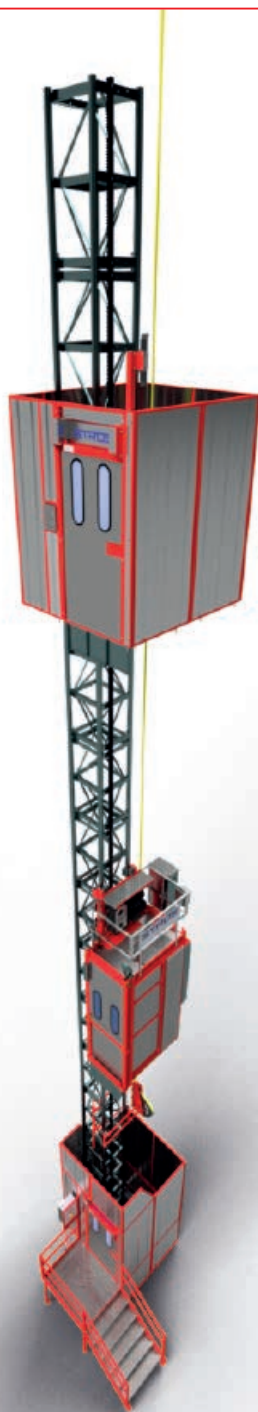
tel.: +420 318 842 111

e-mail: info@stros.cz

www.stros.cz



# Průmyslové výtahy NOV 412 - 514



Průmyslové výtahy NOV nacházejí své uplatnění v provozech s těžkými provozními podmínkami v různých průmyslových objektech, např. v elektrárnách, cemenárnách, vápenkách, uhelných skladech, ocelárnách, rafinériích, dolech a dalších.

## NOV 412 - 514

N: 400 - 500 kg / V: 350 m / R: 45 m/min

Průmyslové výtahy NOV mohou být ovládnuty plně automaticky pomocí sběrného řízení (Selective Collective) nebo poloautomaticky pomocí přímé volby patra (Single Automatic).

Průmyslové výtahy NOV mohou být osazeny pohony s frekvenčním měničem i bez.

Výtahy je možné kompletně navrhnout, vyrobit a instalovat přesně podle požadavků a potřeb zákazníka.

Provedení výtahu je možné v několika variantách, a to jako lakované, zinkované nebo nerezové.

Rychlá a snadná montáž. Možnost dosažení vysokých výšek. Instalace bez potřeby uzavřené šachty.

Výtahy jsou vhodné pro STS Crane (vhodné pro přístavní jeřáby)

## MOŽNOSTI VÝBAVY:

- Zařízení proti přetížení
- Kabelový vůz na samostatné dráze nebo pod výtahovou klec
- Jednokřídlé nebo dvoukřídlé klec. dveře
- Montážní jeřábek
- Automatické mazání hřebene
- Klimatizované nebo vytápěné rozvaděče

Technická data	NOV 412	NOV 514
Maximální vnitřní rozměry výtahu (mm)	910 x 1 280 x 2 400	910 x 1 515 x 2 400
Maximální nosnost výtahu	400 kg	500 kg
Standardní světlost dveří	2 000 mm	
Maximální rychlost výtahu	až 45 m/min	
Výkon motorů	dle konfigurace	
Řízení motorů	Frek. měnič nebo DOL	
Napěťová soustava	dle konfigurace	
Jmenovitý proud (400 V · 480 V)	dle konfigurace	
Hlavní jištění (400 V · 480 V)	dle konfigurace	
Stožáry	BH, S, H, I	
Max. výška zdvihu	350 m	
Informace	parametry výtahu lze upravit na přání zákazníka	
Ovládání	Single Automatic / Selective Collective	
Standardní výška podstavce	1 250 mm	

