

**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

# Osobonákladní výtah NOV 4050-3 H3 F4 T



Stavební výtahy nacházejí uplatnění například na stavbách s vysokými požadavky na dopravu osob a materiálu, na stavbách výškových budov a mostních pilířů. Výtahy jsou zkonstruovány a vyrobeny pro dlouhou životnost a spolehlivost. Výtah je určen k provozu na dvou stožárech.

## NOV 4050-3 H3 F4 T

N: 4 000 kg / V: 350 m / R: 40 m/min

Stavební výtahy mají funkci programování pater. Jednotlivá patra je možné naprogramovat dle požadavků stavby.

Stavební výtahy jsou vybaveny frekvenčním měničem.

Díky modulativní konstrukci výtahových klecí se dají provést úpravy dle specifických požadavků.

## MOŽNOSTI VÝBAVY:

- Zařízení proti přetížení
- Kabelový vůz na samostatné dráze nebo pod výtahovou klecí
- Jednokřídlé nebo dvoukřídlé klecové dveře
- Patrové dveře v trubkách nebo v rámu, případně patrovou zábranou
- Montážní jeřábek
- Možnost trolejového napájení

Technická data	NOV 4050-3 H3 F4 T
Vnitřní rozměry výtahu	3 000 x 5 000x 3 100 mm
Nosnost výtahu	4 000 kg
Maximální rychlost výtahu	40 m/min
Výkon motorů	4 x 11 kW
Frekvenční měnič	90 kW
Jmenovitý proud (400 V / 480 V)	150 A / 135 A
Startovací proud (400 V / 480 V)	225 A / 200 A
Hlavní jištění (400 V / 480 V)	150 A / 150 A
Doporučené jištění přípojky (400 V / 480 V)	175 A / 175 A
Stožáry	BH, S, (H v šachtě)
Max. výška zdvihu	350 m
Informace	Parametry výtahu lze upravit na přání zákazníka
Ovládání	Joystick/Tlačítka/Klávesnice
Standardní výška podsady	1 400 mm

