
TECHNICKÁ DATA VÝTAHU

zak. č.: **MZ 1569A**

VŠEOBECNÉ ÚDAJE

Dodavatel:	
Typ :	TLV-1800
Druh :	Trakční lůžkový výtah
Prostředí	
- šachta :	normální, ČSN 33 2000-5-51, ed.3
- strojovna :	normální, ČSN 33 2000-5-51, ed.3/AA5
Provozní teplota :	+5 - +40°C
Rok výroby :	2018
Pohon :	elektrický trakční bezpřevodový s frekvenčním řízením

TECHNICKÉ ÚDAJE

Nosnost (kg) :	1800
Rychlost (m/s):	1
Systém řízení :	mikroprocesorové se sběrem dolů
Počet stanic :	3
Počet nákladišť (nástupišť) :	3
Zdvih (mm) :	6 600
Pohon stroje :	NLK 1000-24
Revizní jízda :	ano
Výtahový rozvaděč :	H-SX-L/RT.13
Napájecí síť (V) :	3 x 400 AC
Osvětlení klece (V) :	230 AC
Osvětlení šachty (V) :	230 AC
Zdroje pro ruční lampu :	230 AC
Odkláněcí a převáděcí kladky (Ømm, ks) :	240 - 10ks
Øhnacího kotouče / bubnu (mm)	240
Převod celkově (předl. stroj) :	-
Lanování :	1 : 2

ELEKTROMOTORY

Typové označení :	NLK 1000-24
Encoder	Heidenhain ECN 1313
Napětí brzdy:	207/105 VDC
Výkon (kW) :	4,4
Jmenovité napětí (V) :	318V
Jmenovitý proud (A) :	11,3
Záběrový proud (A) :	dle nastavení měniče
Rychlost(r.p.m.) / frekvence(Hz)	160/13,3

ŠACHETNÍ DVEŘE

aut.šach.dveře 2T-1100x2000mm

KLECOVÉ DVEŘE

aut.klec.dveře 2T-1100x2000mm

KLEC

Typ :	plechové panely s nástřikem
Rozměry klece (mm) :	1650 x 2360 x 2100
Podlaha :	nepohyblivá
Hmotnost (kg) :	1550
Závěsné zařízení :	4x spodní závěsná kladka
Nárazníky :	A13
Poklop :	ne

VYVAŽOVACÍ ZÁVAŽÍ

Provedení :	ocelové pláty v rámu
Hmotnost (kg) :	2 450
Závěs :	závěsné šrouby s pružinou

NOSNÉ PROSTŘEDKY

Druh / norma :	ocelové lano prům.: 6 mm / PAWO 819 W
Počet :	8 ks
Délka :	66 m

BEZPEČNOSTNÍ ZAŘÍZENÍ A ÚDAJE

Zachycovače :	ASG -120-UD - GLOBAL ELEVATORS, s.r.o. (ČR) / DYNATECH, DYNAMICS & TECHNOLOGY (Španělsko)
Způsob činnosti :	při zvýšení rychlosti
Omezovač rychlosti :	VEGA A3 - LM Metal Lift s.r.o. (ČR)
Koncový vypínač :	elektrický
Návody a nápisy :	v rozsahu pro osobní evakuační výtah

VODÍTKA

Klece :	RF 90 (90 x 75 x 16) nová
Vyvažovacího závaží :	RF 70 (70x65x9) nová
Pomocná :	-

ŠACHTA A STROJOVNA

Druh :	stávající, rozměr 2400 x 2680 mm
Umístění strojovny :	nad šachtou
Osvětlení šachty :	230V, min. intenzita 50 lx v ose
Osvětlení nástupiště (nákladiště) :	230V, min. intenzita 50 lx u prahu
Osvětlení strojovny :	230V, min. intenzita 200 lx u podlahy
Vstup do strojovny :	dveřmi
Vstup do prohlubně :	po žebříku
Montážní poklop (mm) :	-

V Duchcově 03.01.2018

ZA DODAVATELE

Ing. Slavata Jan