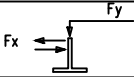


ZOZNAM KOMPONENTOV

POHON		PENTA		
HNACIA KLADKA	mm	480	ODKLANACIA KLADKA	mm 450
NOSNE LANA	40,0 mm	05 ks	LANKO REGULATORA	mm 6,5
VYROVNAVACIA RETAZ	mm	-----	RAM KABINY (Baglini Group GmbH)	1:1 PARBA60T1 DL S.T.M.1250
MOTOR		4-VVVF	ROZVADZAC	Europanel Mod. PRO
PIEST	mm	-----	AGREGAT	l/min -----
ZACHYTAVACE KABINY		Montanari KB	REGULATOR KABINY	Montanari R 300
ZACHYTAVACE PROTIVAHY		-----	REGULATOR PROTIVAHY	-----
VODITKA KABINY		GF 762 75x62x10	VODITKA PROTIVAHY	T50/A 50x50x5
VODITKA PIESTU		-----		
NARAZNIKY KABINY / POCET A TYP		N.1 P&S D3	NARAZNIKY KABINY ROZMER	mm D 125 x H 80
NARAZNIKY PROTIVAHY		N.1 P&S D3	NARAZNIKY PROTIVAHY ROZMER	mm D 125 x H 80
HMOTNOST KABINY + RAMU + OTVARACA DVERI	daN	392,40 + 195,00 + 98,10	VYVAZENIE	%
PROTIVAHA	daN	1039,86	HMOTNOST LAN	daN -----
HMOTNOST KABLOV	daN	34,51	HMOTNOST VYROV. ZAVAZIA	daN -----
MIN. TLAK	bar	-----	PRETLAKOVY VENTIL	bar -----
MAX. TLAK	bar	-----	TEPLOTA STROJOVNE	min. 5° – max. 40° C

DYNAMICKE ZATAZENIA

G= 18,50 KN	A = 55,00 KN	Fx = 1,20 KN		Odstup uchytenia voditok Max 2000 mm
Gc= 1,50 KN	Ac = 42,00 KN	Fy = 0,60 KN		
Pfcp= 10,00 KN	Pf = 13,15 KN			

ZMLUVNE UDAJE

NORMA EN 81-20	Osobny lanovy vytah	UZITOCNE ZATAZENIE	630kg – 617 daN – 8 osob
MENOVITA RYCHLOST	1,00 m/s	POHON	Lanovy 1:1
RIADENIE	Zberne smerom dole	STANICE	11/11
DOPRAVNY ZDVIH	31050 mm	DVERNY POHON	AUTOMATICKY
ROZMERY KABINY	Sirka 1100 Hlbka 1400 mm	ROZMERY PRISTUPOV	Sirka 800 Vyska 2000 mm
ROZMERY SACHTY	Sirka 1810,1750 Hlbka 2080,2060 mm	VYKON MOTORA	7,5 kW
NAPATIE SIETE	Hlavne 3 Fazy 400 V 50 Hz	MENOVITY PRUD	17,64 A
	Svetlo 1 Fazy 230 V 50 Hz	ROZBEHOVY PRUD	44,00 A
HLAVNY PRIVOD	6,0 mm ² – 9 V	HLAVNY VYPINAC	Istenie – 32 A

SCHVALENIE PLANU

MIESTO	Trnava	STAVBA	Krajske riaditelstvo PZ Trnava
KRESLIL	Alois Plotegher	DATUM	11/04/2023
ROZMERY	mm	SCHVALENIE	DATUM
MIERKA	1:15	PLAN C. E023 1 z 5	ZMENA C. ---
		VYKRES C. 40-E023	---
		ELVYT spol. sr.o Nobelova 12 SK-91700 TRNAVA Tel. 033/5512785	