

TECHNICKÁ SPECIFIKACE SCHODIŠŤOVÉ PLOŠINY

„SLÁDEČKOVO VLASTIVĚDNÉ MUZEUM V KLDNĚ“



(ilustrační foto šikmé schodišťové plošiny SP-OMEGA-F)

Provedení:	interiérové
Orientace:	levá strana (při pohledu zespodu nahoru)
Počet ramen schodiště:	1
Délka dráhy:	cca 3m
Počet a typ zatáček:	bez zatáček
Počet zastávek:	2
Rozměr podlahy:	1000 x 800mm
Sklápění/rozložení podlahy:	manuální
Povrchová úprava:	komaxit RAL 7030
Nosnost:	250kg

Ovládání na plošině:	spirálovitý kabel do ruky (alt. joystick nebo tlačítka)
Ovládání v zastávce:	dálkové
Kotvení dráhy:	na sloupky kotvené do schodiště
Výkon motoru:	1,1kW / 3x230V
Napájecí napětí:	1 x 230V
Přípojka:	kabel CYKY 3Cx2,5mm²
Max. rychlost jízdy:	0,09 m/s
Bezpečnostní prvky dle EN 81-40:	ANO
Zhotovení elektropřípojky:	úprava stávající přípojky
Záruční doba:	24 měsíců
Servis:	jako výrobce zajišťujeme záruční i pozáruční servis
Dodávka zařízení:	cca 6 - 8 týdnů od objednání
Doba montáže:	zakázka tohoto rozsahu obvykle 1 den
Platební podmínky:	dle dohody

PROČ ZVOLIT ALTECH, spol. s r.o.?

- Největší český výrobce (280 zaměstnanců) zařízení pro překonávání schodišťových bariér s tradicí výroby od roku 1992**
- Produkty plně v souladu s požadavky nejnovějších evropských předpisů EN 81-40**
- Přizpůsobení individuálním požadavkům klienta**
- Vysoká spolehlivost a bezpečnost**
- Garanční prohlídka do konce záruční doby zdarma**
- Pružný servis po celé ČR (pobočky Uherské Hradiště, Praha)**
- Jako výrobce okamžitě disponujeme náhradními díly**
- Export do celého světa**
- Vaší objednávkou podpoříte zaměstnanost v ČR**
- ALTECH ročně instaluje na 3500 – 4000ks zařízení po celém světě**



Czech

