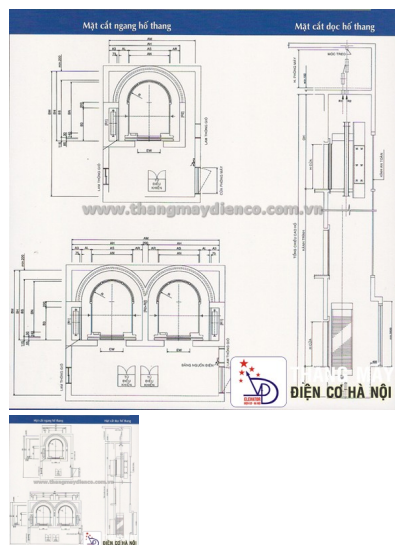


Thông S? K? Thu?t Thang T?i Hàng



Ảnh giá: Ch?a có Ảnh giá
[H?i v? s?n ph?m này](#)

Chi ti?t

??C TÍNH K? THU?T

Lo?i thang máy	Thang ch? hàng
N?m s?n xu?t	201.. tr? v? sau
S? l??ng	01 thang
T?i tr?ng	..00kg
T?c ??	..m/phút
S? ?i?m d?ng
T?ng ph?c v?	1F, 2F, 3FL... (OH)
V? trí phòng máy	? phía trên h? thang
H? ?i?u khi?n	?i?u khi?n ??c l?p (Simplex) t? ??ng d?ng t?ng t?p h?p hai chi?u khi g?i thang (Full Selective Collective)
V?n hành	??n
Ngu?n ?i?n ??ng l?c	380V-3phase-50Hz
Ngu?n ?i?n chi?u sáng	220V-1phase-50Hz

II. CÁC THÔNG S? KÍCH TH??C

Kích th??c gi?ng thang
Hành trình	Theo th?c t?
Kích th??c ??nh gi?ng thang – OH	4.000 mm
Kích th??c h? gi?ng	1000 mm

thang – PIT

III. H? ?I?U KHI?N :

??i?u khi?n	: R?le (Công t?c ??o chi?u quay PLC programmable ho?t ??ng l?u t?ng ?u tiên chi?u ?ang ho?t ?ông theo th? h? m?i nh?t), kh? ??ng t? MAGNETIC CONTACTOR).
	: Nú? nh?n có s?
	: T? ??ng d?ng t?ng

IV. ??NG C?

Máy kéo	:
Công su?t	: 2.2 KW , 3F- 380V
Tên ??ng c?	:
Hãng s?n xu?t	:
??n áp	3phase-380VAC-50Hz
Dung sai ngu?n cho phép	±5%
S? l?n kh?i ??ng cho phép	180 l?n/gi?

V. CẤP T?I VÀ RAIL D?N H??NG

??ng kính cáp	cáp F12 (8 x 19)
Ch?ng lo?i	Cáp thép l?a chuyên dùng bên trong có lõi b? t?m d?u
T? s? truy?n	2:1
Rail d?n cabin(chuyên dùng thang máy)	T75/B Tiêu chu?n c?a EU

VI. CABIN :

Kích th??c	:
Vách cabin	Inox
Sàn Cabin	Tôn s?n
Các thông tin	H??ng d?n s? d?ng ?i kèm

VII. H? TH?NG C?A T?NG

Lo?i	C?a ?óng m? b?ng tay v? 2 phía trên d??i
Kích th??c	:
V?t li?u	INOX
B?ng ??i?u khi?n t?i m?i t?ng	Nút b?m có s? t?ng ?? g?i thang, ch? s? hi?n th? ma tr?n ?i?m ?? ch? v? trí c?a thang.
S? l?ng	:

IX. H? TH?NG C?A CABIN

.....

X. CÁC THI?T B? AN TOÀN:

B? gi?m ch?n	Gi?m ch?n cao su cho cabin
Công t?t ch?ng v??t hành trình	??t ? hai ??u hành trình (06 cái) - (MODEL

	S3-BEL1370)
M?t pha	M?t pha thang s? không ch?y.

Nh?n xét

S?n ph?m này ch?a có ?ánh giá.