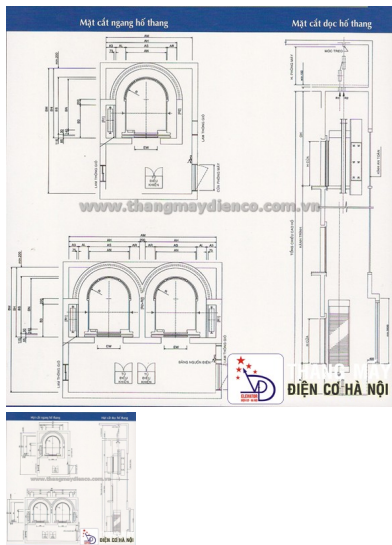


Thông S? K? Thu?t Thang T?i Hàng



Ảnh giá: Ch?a có Ảnh giá
Giá:

[H?i v? s?n ph?m này](#)

Chi tí?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	4.000 mm

gi?ng thang – OH	
Kích th??c h? gi?ng thang – PIT	1000 mm

III. H? ?IU KHI?N :

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

IV. ??NG C?

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

V. C?P T?I VÀ RAIL D?N H??NG

??ng kính cáp	cáp F12 (8 x 19)
Ch?ng lo?i	Cáp th?p l?a chuy?n dùng bên trong có lõi b? t?m d?u
T? s? truy?n	2:1
Rail d?n cabin(chuy?n 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 ??u khi?n t?i m?i t?ng	Nút b?m có s? t?ng ?? gi? 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.