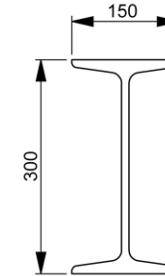


## KHẨU ĐÒ CẦU TRỤC

Khẩu độ : LK (m)	4	5	6
Khối lượng (kg)	400	470	540

## DÀM CHÍNH



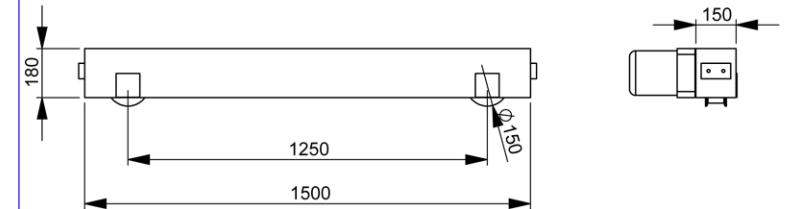
Đường hàn theo tiêu chuẩn 5575 : 2012

Độ võng cho phép : 1/750 hoặc 1/1000 tổng chiều dài dầm

Sơn 2 lớp : chống gỉ và sơn màu vàng công nghiệp ( hoặc theo yêu cầu )

Mặt cắt dầm chính

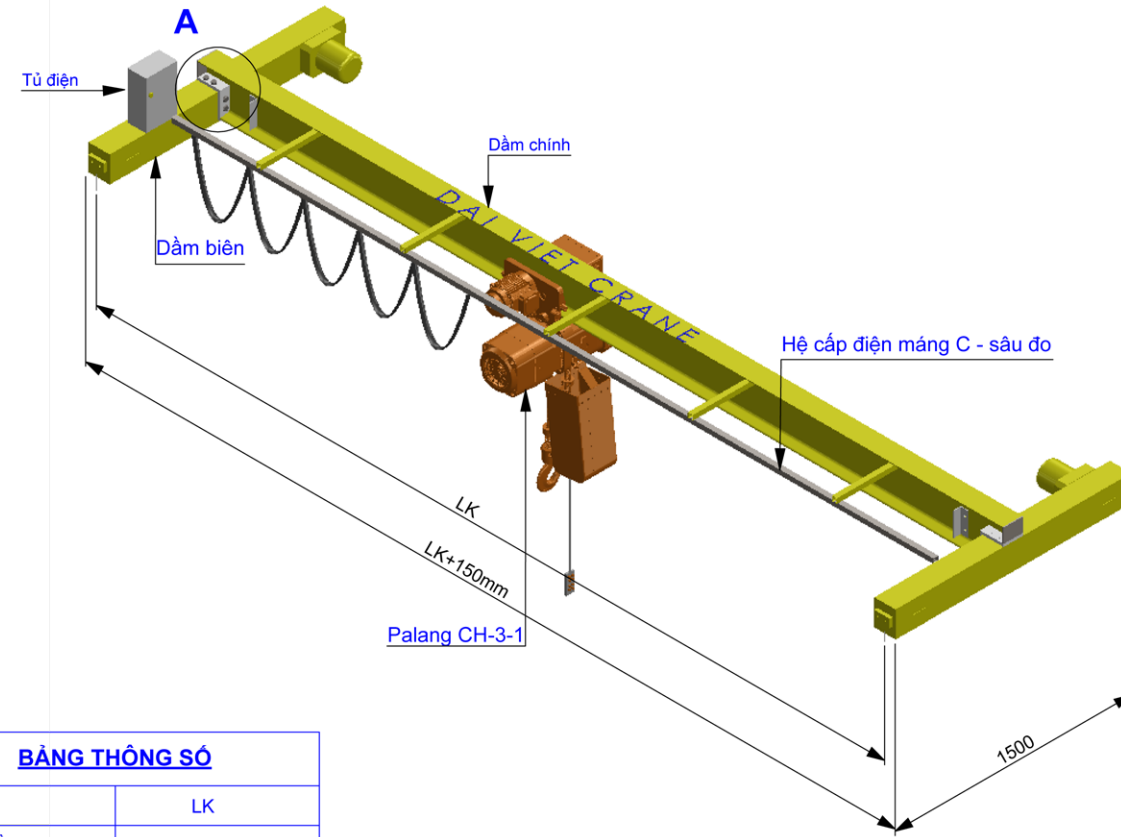
## DÀM BIÊN



Dầm biên : T-1.5-180

Đường kính bánh xe : 180mm

Động cơ dầm biên : 2x0.4 Kw

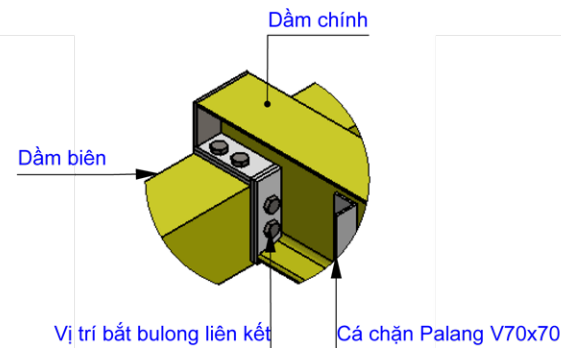


## BẢNG THÔNG SỐ

Khẩu độ	LK
Tốc độ cầu trục	18m/min
Động cơ dầm biên	2x0.4 Kw
Tải trọng nâng	3 T
Chiều cao nâng	Theo yêu cầu
Tốc độ nâng hạ	5.4 m/min
Động cơ nâng hạ	3.0 Kw
Tốc độ di chuyển	10 m/min
Động cơ di chuyển	0.4 Kw
Quy cách xích	Ø 11.2x1 nhánh
Kiểu lắp đặt	Dầm I
Kiểu điều khiển	Tay bấm có 6 nút + E - Stop
Hệ thống phanh nâng	Kiểu điện từ
Chế độ làm việc	FEM(1BM)/ISO(M3)
Xuất xứ palang	VIND ĐẠI VIỆT
Trang bị thêm theo yêu cầu	Bộ điều khiển từ xa



Bộ điều khiển từ xa



Vị trí A

CHỦ TRÌ	Eg. NGUYỄN TRUNG KIẾN	<b>DAIVIET CRANE ., JSC</b> <b>CẦU TRỤC 1 DÀM</b> <b>TẢI TRỌNG : 3 TẤN</b>				
THIẾT KẾ	Eg. TRẦN VĂN LONG					
DWG MODEL	C3T-LK-4-5-6-CH3					
KHỐI LƯỢNG	VẬT LIỆU	TIÊU CHUẨN	SỐ LƯỢNG	VER : 1.0	Http://cautruc.vn	TỶ LỆ
	SS400	TCVN 4244-2005	01 BỘ		daivietcrane@gmail.com	1: 36