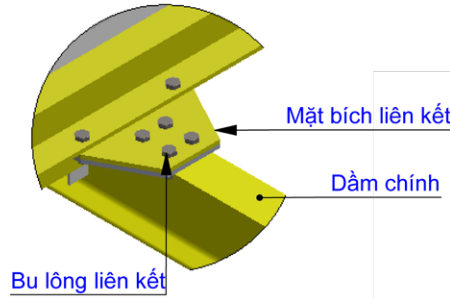


BẢNG THÔNG SỐ	
Khẩu độ	LK
Tốc độ cầu trục	10~20 m/ph
Động cơ dầm biên	2x0.4 Kw
Tải trọng nâng	1 T
Chiều cao nâng	Theo yêu cầu
Tốc độ nâng hạ	6.8 m/min
Động cơ nâng hạ	1.5 Kw
Tốc độ di chuyển	10 m/min
Động cơ di chuyển	0.4 Kw
Quy cách xích	φ 7.1x1 nhánh
Kiểu lắp đặt	Dầm I
Kiểu điều khiển	Tay bấm có 6 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

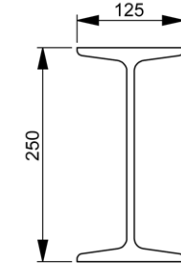


Vi trí A

KHẨU ĐỘ CẦU TRỤC

Khẩu độ : LK (m)	5	6	7
Khối lượng (kg)	350	390	430

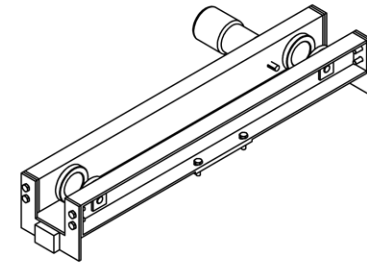
DÀM CHÍNH



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 : Loại 1 tấn
 Đường kính bánh xe : 150mm
 Động cơ dầm biên : 2x0.4 Kw

CHỦ TRÌ	Eg. NGUYỄN TRUNG KIẾN	DAIVIET CRANE ,, JSC CẦU TRỤC TREO TẢI TRỌNG : 1 TẤN				
THIẾT KẾ	Eg. TRẦN VĂN LONG					
DWG MODEL	CTDT1T-LK-5-6-7-CH1					
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