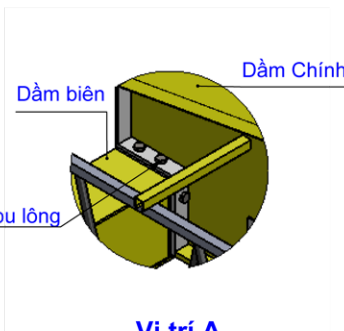


BẢNG THÔNG SỐ

Khẩu độ	LK
Tốc độ cầu trục	10~20m/min
Động cơ dầm biên	2x1.5 Kw
Tải trọng nâng	10 T
Chiều cao nâng	Theo yêu cầu
Tốc độ nâng hạ	2.8 m/min
Động cơ nâng hạ	2x3 Kw
Tốc độ di chuyển	10 m/min
Động cơ di chuyển	0.75 Kw
Quy cách xích	Ø 11.2x4
Kiểu lắp đặt	Dầm Thép
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 điện	VIND ĐẠI VIỆT
Trang bị thêm theo yêu cầu	Bộ điều khiển từ xa



Bộ điều khiển từ xa

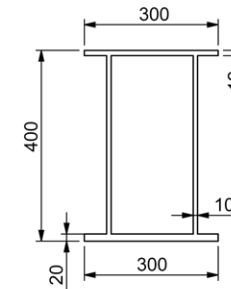


Vị trí A

KHẨU ĐỘ CẦU TRỤC

LK (m)	4	5	6	7
Khối lượng (Kg)	950	1100	1250	1400

DÀM CHÍNH



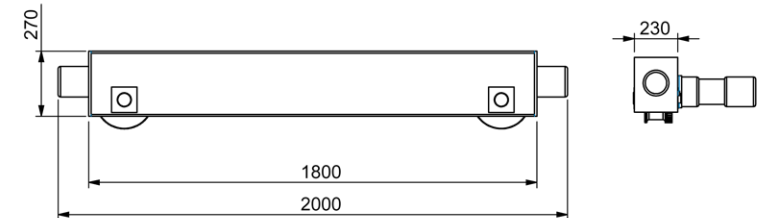
Mặt cắt dầm chính

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)

DÀM BIÊN



Dầm biên : 10 tấn

Đường kính bánh xe : Ø 300

Động cơ dầm biên SMC : 2x1.5 Kw

CHỦ TRÌ	Eg. NGUYỄN TRUNG KIẾN	DAIVIET CRANE ., JSC CẦU TRỤC 1 DÀM TẢI TRỌNG : 10 TẤN				
THIẾT KẾ	Eg. TRẦN VĂN LONG					
DWG MODEL	C10T-LK-4-5-6-7-CH10					
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