

VPGD: A208 - BT2B KĐT Mễ Trì Thượng, P. Mễ Trì, Q. Nam Từ Liêm, TP. Hà Nội
 Điện thoại: (84-24) 7302 5688 - (84) 91 900 9808 W: minhvietchgroup.vn

MINH VIỆT
 Engineering & Construction

Mã tài liệu :

Số hiệu định : 02

MẶT BẰNG KHO

Thiết kế:

Bản vẽ số: 01

Tỷ lệ: 1/X

Tờ số: 1/N

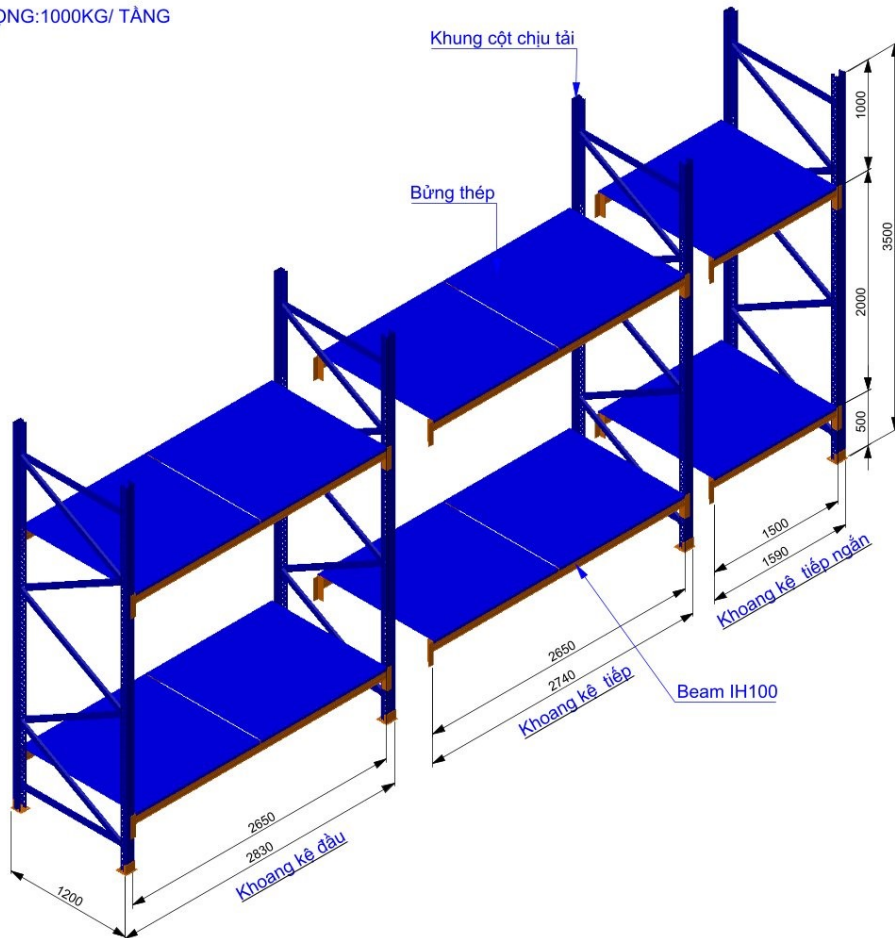
Ng. Duyệt

File: Selective

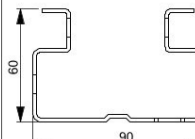
Ngày vẽ: 22 - 06 - 2022

MÔ HÌNH KỆ SELECTIVE

TẢI TRỌNG: 1000KG/ TẦNG



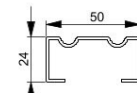
KHUNG KỆ



Mặt Cắt Cột Chịu Tải
Model : 9060

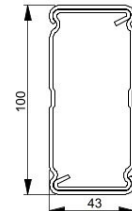
Được thiết kế định hình, có khả năng chịu tải lớn. Kết cấu khung bao gồm các thanh giằng chéo, bulon, chân đế. Trên khung có các lỗ cách đều nhau nên dễ dàng điều chỉnh khoảng cách giữa các tầng cao thấp.

Sơn tĩnh điện màu xanh.



Mặt Cắt Thanh Giằng

THANH ĐỠ

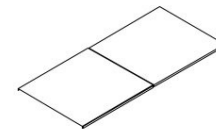


Mặt Cắt Beam
Model: IH 100

Có khả năng chịu tải trọng 1000KG (tải trọng phân phối đều trên 2 thanh beam song song), có móc 2 đầu liên kết chặt chẽ với khung thép, độ võng cho phép là 0.5% trên tổng chiều dài beam khi chất tải.

Sơn tĩnh điện màu cam.

BỀNH THÉP



Bềnh thép có gân tăng cường
Sơn tĩnh điện màu xanh.

VPGD: A208 - B728 KĐT M&T Thượng P. Mã Trì, Q. Nam Từ Liêm, TP. Hà Nội
Điện thoại: (04-24) 7302.5688 - (04) 91 900 9808 W: minhvietgroup.vn



Doc code: HM/KD-	Series No:	SELECTIVE RACKING SYSTEM		
Designer:	Drawing No:	Scale: 1/X	Page: 1/N	
Checker :	File: Selective	Date: 22/06/2022		