

EXP 2020 / 0005

ANEXO XII
INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA SOBRE PARTE DEL
MOBILIARIO (LOTE Nº 1)

EMT VALENCIA

29 DE ENERO DE 2020

Valla metálica:

Valla peatonal fabricada en hierro galvanizado y pintado de color rojo (RAL XXX). Con pies metálicos y barros verticales montados en un bastidor de tubo y plancha central, con sistema de encaje.

Largo total: 2.500 mm.

Altura: 1.100 mm.

Marco: Ø42 mm.

Barros: Ø20 mm.

Color: Rojo RAL-3002

Pies: macizos forma T invertida de 500 x 50 x 5 mm.

Placa publicitaria soldada de 510 x 150 mm.



Pasarela con barandillas para obras

Plataforma en aluminio con superficie antideslizante y pasamanos de acero con bandas reflectantes.

Enganches en pasamanos para enlazar con vallas metálicas de obra

Capacidad de carga mínima 400 kg



Plataformas 24 Mts Hormigón

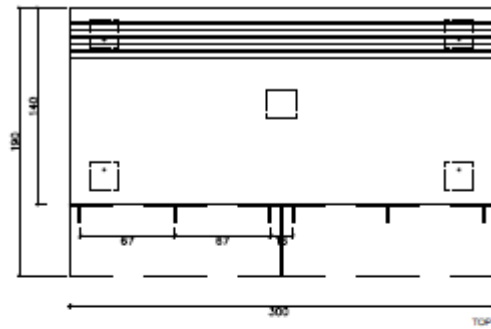
Compuestas por módulos de hormigón con configuraciones central (6), derecho(1) e izquierdo(1),

Dimensiones individuales de los módulos: 3m*1,40 y altura de 18 cms.

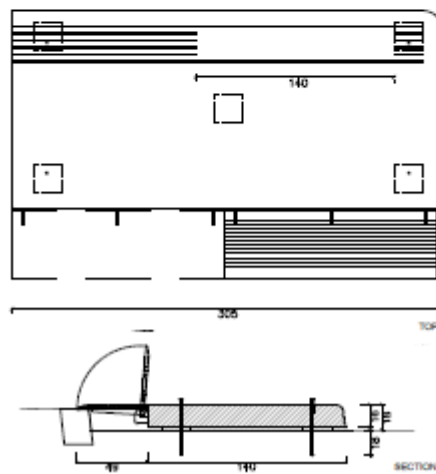
Dotadas de rejilla/ rampa articuladas de fundición de aluminio de 1,5 mts* cms para salvar desnivel entre acera y plataforma así como facilitar la limpieza bajo las rejillas.

Sistema de anclaje a pavimento mediante pasadores metálicos para evitar desplazamientos.

Central module



Right / Left module



Postes parada provisional

Compuesto por base o peana circular que permita una sustentación segura sin necesidad de anclajes adicionales.

Tubo de acero galvanizado 60 mm de diámetro, 2 mm de espesor y 3 mts de altura

Cartel de aluminio enmarcado 60x40 con identificación de logo EMT (pintado en blanco o adhesivo) y lámina adhesiva reflexiva nivel II.