

ESTRUCTURA MODULAR DE VIGAS H

 Robusta estructura en Vigas H, con barras de acero
 Módulos diseñados para fácil carga en camión o container

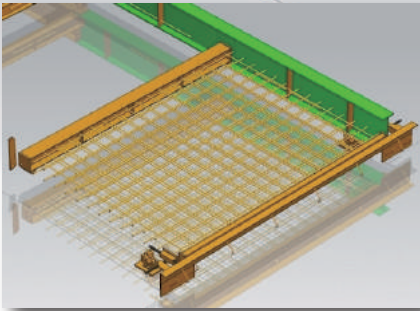
PLATAFORMA DE CONCRETO*

 Larga vida útil de operación, no más preocupaciones por corrosión u óxido
 Con gabinete de inspección ajustable

* Concreto no incluido en la lista de embarque o entregables

GUÍAS LATERALES

Grandes vigas H de 500x200, como guías laterales


OPCIONALES


MDS | MDSS remote display

INDICADOR/CELDA DE CARGA


K3000



M36i

ESPECIFICACIONES
ENERGÍA
 100-240V (50-60Hz)

TAMAÑO DE PLATAFORMA
 Ancho – 3m o 3.4m
 Largo – 16 a 24m

CAPACIDAD
 80t- 120t

PRECISIÓN
 20kg

UNIDADES DE PESAJE
 Kg, t

SALIDAS
 RS232
 RS485
 Opcional: RJ45
 Opcional: Tarjeta SD

COMUNICACIÓN
 Continua
 Impresión
 Modbus – RTU
 Modbus – TCP
 Opcional: Ethernet

DESCRIPCIÓN
PLATAFORMA

 Estructura diseñada con vigas H
 Módulos diseñados para transporte en camión o container
 Ancho en 3m o 3.4m opcional
 Largos desde 16m hasta 24 m*
 * otros largos a pedido
 * concreto no incluido en la lista de embarque o entregables
 Grandes guías laterales con vigas H de 500x200

LOAD CELL

 Celdas de carga de columna M36i, aprobación OIML
 Celdas de Acero Inoxidable
 Herméticamente selladas, IP68
 Opcional: Celdas HM9B

INDICADOR DE PESO

 Carcaza en Acero Inoxidable, protección IP65
 Matriz de puntos LCD 240x128
 Alta precisión, hasta 10,000e
 Diseño anti vibración y contra tensiones eléctricas
 Fácil de operar con gran pantalla LCD
 Multi interfaces: RS232, RS485, Ethernet, etc.
 Tecnología super anti interferencias
 Trabaja en modo analógico o digital

MODELOS

Parte Nro.	410031	410032	410033	410034
Modelo	TCH316	TCH318	TCH321	TCH324
Capacidad	80Ton	100Ton	100Ton	120Ton
División	20kg	20kg	20kg	20kg
Tamaño de Plataforma	3x16m	3x18m	3x21m	3x24m
Parte Nro.	410035	410036	410037	410038
Modelo	TCH3416	TCH3418	TCH3421	TCH3424
Capacidad	80Ton	100Ton	100Ton	120Ton
División	20kg	20kg	20kg	20kg
Tamaño de Plataforma	3.4x16m	3.4x18m	3.4x21m	3.4x24m