

LAS MEJORES MESETAS EN LA INDUSTRIA

Encajes para asegurar sus accesorios y herramientas colocando todo al alcance de sus manos.



Aumente el área de trabajo en su escalera añadiendo la Cubeta de Trabajo



Colgadero moldeado para tarro de pintura en la parte trasera de la meseta de la mayoría de las escaleras tipo tijera que disminuye la posibilidad de derrames



Ranuras para bandeja de rodillo de pintar que facilitan el trabajo en grandes superficies



Mantenga sus herramientas seguras y accesibles sin necesidad de bajar



Útil repisa tipo cubeta que proporciona un área de trabajo adicional



CALIDAD WERNER DE ARRIBA A ABAJO

Peldaños anti-deslizantes que proporcionan una cómoda superficie de trabajo



Sujetadores con resorte que operan de manera suave y sin problemas



Exclusiva juntura de peldaños Alflo® Anti-Twist para mayor seguridad



Sistema de polea y cuerda diseñado para extender la escalera fácilmente



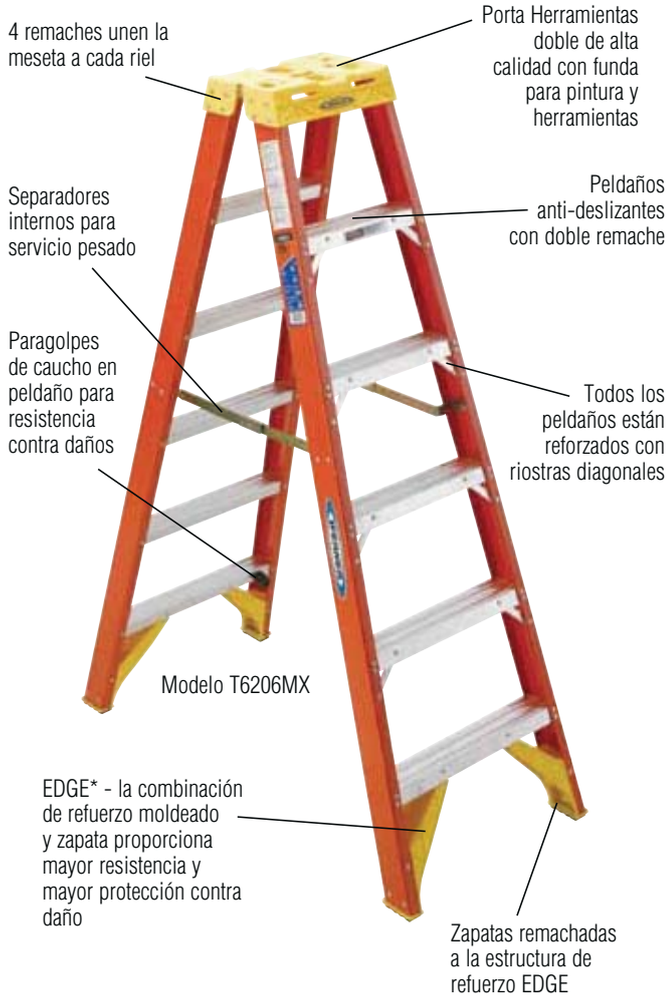
Zapata de doble acción para usarse en superficies duras o penetrables



SERIE T6200MX

★★★★★ **136kg** CAPACIDAD DE CARGA **POR LADO** CLASIFICACIÓN TIPO IA

ESTILO: ESCALERA TIPO TIJERA DOBLE††



• Cada remache está respaldado por una placa de metal o arandela para proteger los rieles

*Geometría Difusora de Energía

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Tamaño (m)	Ancho Aprox. (m)	Apertura Aprox. (m)	Volumen Aprox. (m³)	Peso Embarque Aprox. (kg)
T6205MX	1,52	0,55	1,10	0,18	10,42
T6206MX	1,83	0,59	1,27	0,23	12,23
T6208MX	2,44	0,68	1,63	0,35	16,76
T6210MX	3,05	0,77	1,98	0,49	24,69
T6212MX	3,66	0,86	2,34	0,68	31,03
T6214MX	4,27	1,00	2,70	0,92	39,00
T6216MX	4,88	1,07	3,05	1,14	46,95

†† Diseñado para trabajos con una o dos personas. Nota: Cuando se utiliza como una escalera tipo tijera doble, la carga máxima por lado incluyendo la persona y los materiales no deberá exceder la capacidad nominal de servicio de la escalera.

DIMENSIONES (m)

Meseta:	0,22 x 0,330	Peldaños:	0,08 de ancho
Rieles Delanteros:	0,08 de ancho	Reborde:	0,03 de ancho

SERIE 6000MX

★★★ **113kg** CAPACIDAD DE CARGA CLASIFICACIÓN TIPO I

ESTILO: ESCALERA TIPO TIJERA



Encajes para asegurar sus accesorios, amplíe su superficie de trabajo y asegure todas sus herramientas



El Porta Herramientas también puede utilizarse con una Cubeta de Trabajo

• El kit de repisa tipo cubeta moldeada amarillo es opcional, modelo no. 76-2

*Geometría Difusora de Energía

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Tamaño (m)	Ancho Aprox. (m)	Apertura Aprox. (m)	Volumen Aprox. (m³)	Peso Embarque Aprox. (kg)
6004MX	1,22	0,48	0,71	0,07	5,90
6005MX	1,52	0,51	0,89	0,10	7,26
6006MX	1,83	0,56	1,04	0,13	8,16
6008MX	2,44	0,64	1,35	0,19	11,57

DIMENSIONES (m)

Meseta:	0,15 x 0,33	Peldaños:	0,08 de ancho
Rieles Delanteros:	0,08 de ancho	Rieles Traseros:	0,04 de ancho
Reborde Delantero:	0,03 de ancho	Reborde Trasero:	0,03 de ancho
			0,02 ancho delantero



MODELO 6002MX

★ ★ ★ **113kg** CAPACIDAD DE CARGA

CLASIFICACIÓN TIPO I

ESTILO: ESCALERA PEQUEÑA

Meseta moldeada que proporciona una plataforma grande para colocarse de pie



SERIE 5900MX

★ ★ **102kg** CAPACIDAD DE CARGA

CLASIFICACIÓN TIPO II

ESTILO: ESCALERA TIPO TIJERA

Resistente colgador para tarros de pintura en el lado trasero de la meseta

Porta Herramientas de alta calidad con funda para pintura y herramientas



• El kit de repisa tipo cubeta moldeada amarillo es opcional, modelo no. 76-9 o PK76-9

*Geometría Difusora de Energía

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Tamaño	Ancho Aprox. (m)	Apertura Aprox. (m)	Volumen Aprox. (m ³)	Peso Embarque Aprox. (kg)
6002MX	0,61	0,43	0,48	0,04	3,86

DIMENSIONES (m)

Meseta:	0,14 x 0,314	Peldaños:	0,08 de ancho
Rieles Delanteros:	0,08 de ancho	Rieles Traseros:	0,04 de ancho
Reborde Delantero:	0,03 de ancho	Reborde Trasero:	0,03 de ancho
			0,016 ancho delantero

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Tamaño (m)	Ancho Aprox. (m)	Apertura Aprox. (m)	Volumen Aprox. (m ³)	Peso Embarque Aprox. (kg)
5904MX	1,22	0,48	0,71	0,07	5,22
5905MX	1,52	0,52	0,89	0,10	6,35
5906MX	1,83	0,56	1,04	0,13	7,26
5908MX	2,44	0,64	1,35	0,19	10,21

DIMENSIONES (m)

Meseta:	0,14 x 0,330	Peldaños:	0,08 de ancho
Rieles Delanteros:	0,08 de ancho	Rieles Traseros:	0,04 de ancho
Reborde Delantero:	0,03 de ancho	Reborde Trasero:	0,03 de ancho

SERIE D6200-2MX/-1MX

★★★★★ **136kg**

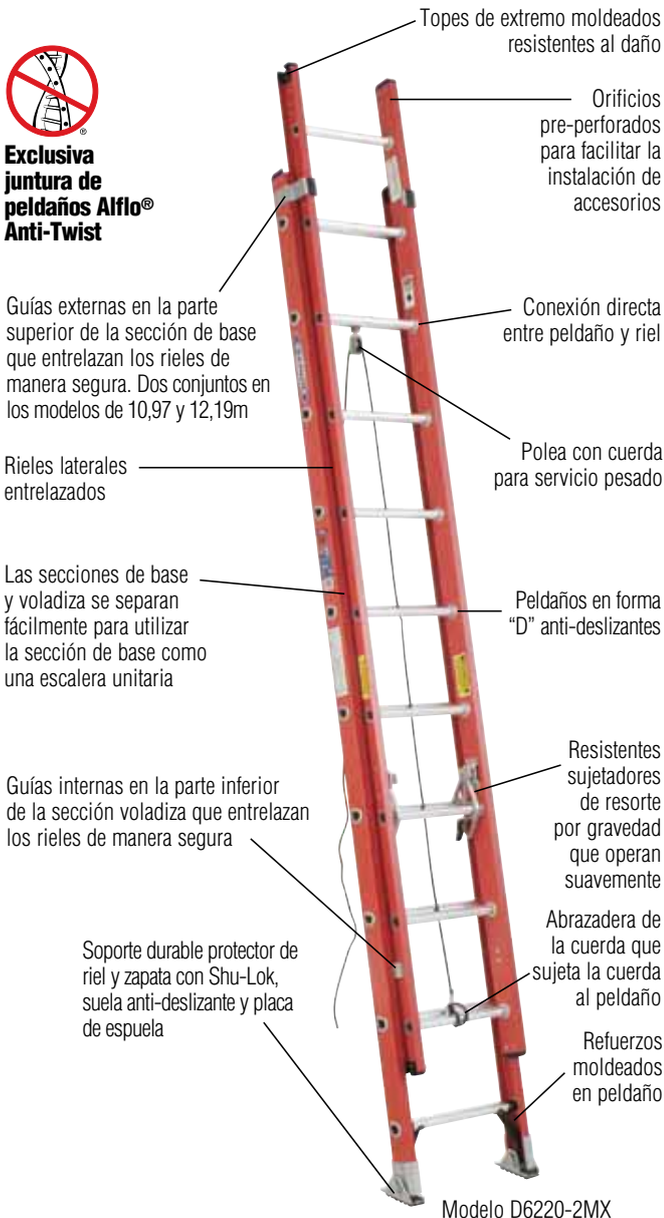
CAPACIDAD DE CARGA

CLASIFICACIÓN TIPO IA

ESTILO: ESCALERA DE EXTENSIÓN DE PELDAÑOS EN FORMA "D"/ESCALERA RECTA



Exclusiva junta de peldaños Alflo® Anti-Twist



Modelo D6220-2MX

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Máxima Longitud Extendida (m)	Máxima Longitud de Trabajo (m)	Volumen Aprox. (m³)	Peso Embarque Aprox. (kg)	Modelo No.	Máxima Longitud Extendida (m)	Volumen Aprox. (m³)	Peso Embarque Aprox. (kg)
D6216-2MX†	4,88	3,96	0,20	16,56				
D6220-2MX	6,10	5,18	0,25	20,18				
D6224-2MX	7,32	6,40	0,29	23,59	D6212-1MX	3,66	0,20	12,25
D6228-2MX	8,53	7,62	0,34	26,99	D6214-1MX	4,27	0,23	14,06
D6232-2MX	9,75	8,84	0,39	32,43	D6216-1MX	4,88	0,26	16,78
D6236-2MX	10,97	9,75	0,42	36,51				
D6240-2MX	12,19	10,67	0,45	40,14				

† Nota: D6216-2MX no está equipado con cuerda y polea

DIMENSIONES (m)

Rieles:	0,08 de ancho	Ancho de la sección voladiza:	0,41 fuera del riel
Reborde:	0,03 de ancho	Ancho de la sección base:	0,48 fuera de las zapatas
Peldaños:	0,04 de ancho		

SERIE D6000-2

★★★ **113kg**

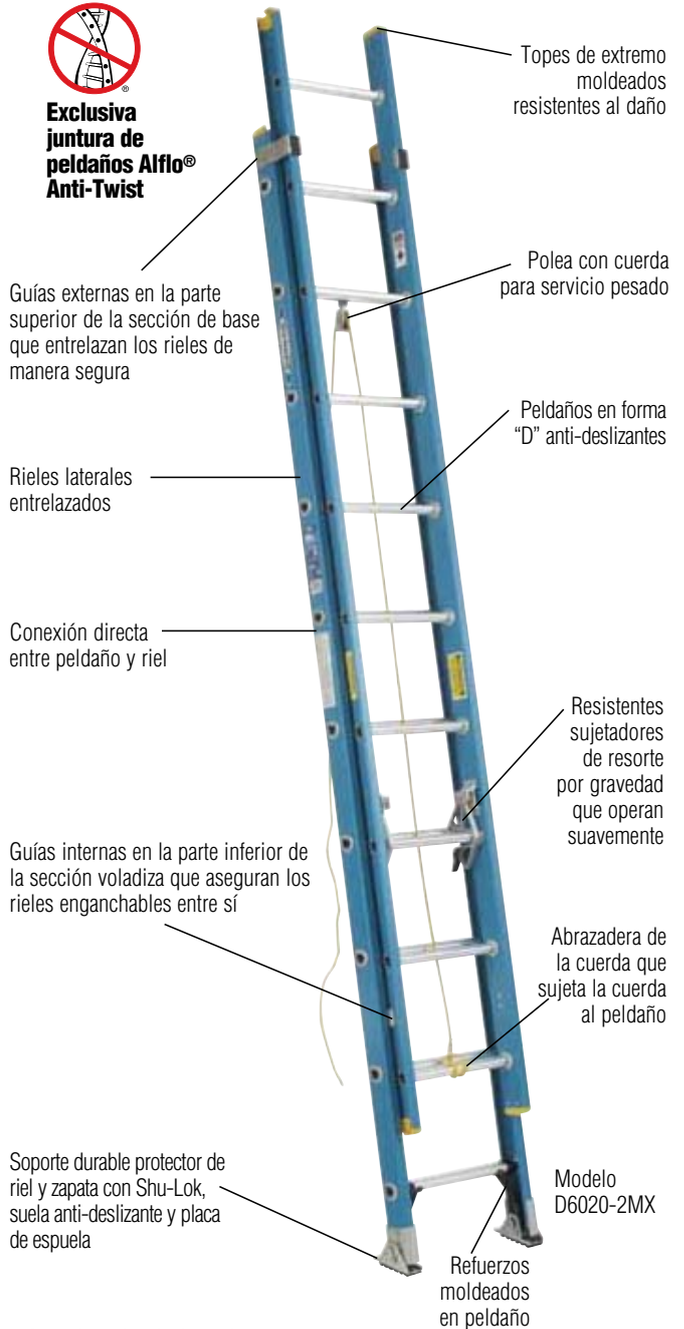
CAPACIDAD DE CARGA

CLASIFICACIÓN TIPO I

ESTILO: ESCALERA DE EXTENSIÓN DE PELDAÑOS EN FORMA "D"



Exclusiva junta de peldaños Alflo® Anti-Twist



Modelo D6020-2MX

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Máxima Longitud Extendida (m)	Máxima Longitud de Trabajo (m)	Volumen Aprox. (m³)	Peso Embarque Aprox. (kg)
D6016-2MX†	4,88	3,96	0,20	14,74
D6020-2MX	6,10	5,18	0,25	17,69
D6024-2MX	7,32	6,40	0,29	20,87
D6028-2MX	8,53	7,62	0,34	25,17
D6032-2MX	9,75	8,84	0,39	32,43
D6036-2MX	10,97	9,75	0,43	36,51
D6040-2MX	12,19	10,67	0,48	40,14

† Nota: D6016-2MX no está equipado con cuerda y polea.

DIMENSIONES (m)

Rieles:	0,09 de ancho	Ancho de la sección voladiza:	0,40 fuera del riel
Reborde:	0,03 de ancho	Ancho de la sección base:	0,46 fuera de las zapatas
Peldaños:	0,04 de ancho		

SERIE PT370MX/-4CMX

★★★★★ **136kg** CAPACIDAD DE CARGA **POR LADO** CLASIFICACIÓN TIPO IA

ESTILO: ESCALERA TIPO TIJERA DE ALMACÉN††



- Disponible con 4 ruedas para permitir una movilidad fácil de 360°
- Fácil de manejar y plegar a un ancho de 0,25m para almacenamiento
- Exclusiva combinación de uso para una persona, como escalera con plataforma o uso para dos personas††
- Separadores internos de aluminio anti-pelliczo en los modelos 2,44m y 3,05m

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Altura hasta la Plataforma (m)	Longitud de Riel (m)	Ancho Aprox. (m)	Apertura Aprox. (m)	Volumen Aprox. (m³)	Peso Embarque Aprox. (kg)	Modelo con Ruedas	Peso Embarque Aprox. (kg)
PT374MX	1,22	1,83	0,63	1,28	0,25	12,25	PT372-4CMX	12,47
PT376MX	1,83	2,44	0,72	1,66	0,38	16,33	PT374-4CMX	15,20
PT378MX	2,44	3,05	0,81	2,07	0,54	21,09	PT376-4CMX	19,28
PT310MX	3,05	3,66	0,87	2,44	0,69	26,54	PT378-4CMX	24,49
							PT310-4CMX	30,16

††Diseñado para trabajos con una o dos personas. Nota: Cuando se utiliza como una escalera tipo tijera doble, la carga máxima por lado incluyendo la persona y los materiales no deberá exceder la capacidad nominal de servicio de la escalera.

DIMENSIONES (m)

Plataforma:	0,32 x 0,56	Peldaños:	0,08 de ancho
Rieles:	0,08 de ancho	Reborde:	0,02 de ancho

SERIE 360MX

★★★★ **113kg** CAPACIDAD DE CARGA CLASIFICACIÓN TIPO I

ESTILO: ESCALERA TIPO TIJERA

Resistente colgadero moldeado para tarros de pintura en la parte trasera de la meseta

Repisa automática tipo cubeta anti-derrame que abre y cierra con la escalera (modelo de 1,22m y mas)

Meseta con útil bandeja para herramientas o tarro de pintura y ranuras para bandeja de rodillo de pintar

Separadores externos anti-pelliczos

Peldaños anti-deslizantes

Refuerzo en peldaño superior e inferior

Zapatas moldeadas anti-deslizantes

Modelo 366MX

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Tamaño	Ancho Aprox. (m)	Apertura Aprox. (m)	Volumen Aprox. (m³)	Peso Embarque Aprox. (kg)
364MX	1,22	0,46	0,74	0,07	4,76
366MX	1,83	0,53	1,04	0,11	6,58
368MX	2,44	0,61	1,37	0,16	9,75
360MX	3,05	0,70	1,68	0,21	12,70

DIMENSIONES (m)

Meseta:	0,13 x 0,31	Peldaños:	0,08 de ancho
Rieles Delanteros:	0,08 de ancho	Rieles Traseros:	0,03 de ancho
Reborde Delantero:	0,02 de ancho	Reborde Trasero:	0,03 de ancho

SERIE 350MX

★ ★ 102kg CAPACIDAD DE CARGA

CLASIFICACIÓN TIPO II

ESTILO: ESCALERA TIPO TIJERA

Resistente colgadero moldeado para tarros de pintura en la parte trasera de la meseta

Repisa automática tipo cubeta anti-derrame que abre y cierra con la escalera

Separadores externos anti-pellicos

Meseta con útil bandeja para herramientas o tarro de pintura y ranuras para bandeja de rodillo de pintar

Peldaños anti-deslizantes

Refuerzo en peldaño superior e inferior

Zapatas moldeadas anti-deslizantes

Modelo 356MX

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Tamaño	Ancho Aprox. (m)	Apertura Aprox. (m)	Volumen Aprox. (m ³)	Peso Embarque Aprox. (kg)
354MX	1,22	0,46	0,74	0,07	4,54
355MX	1,52	0,51	0,89	0,09	5,44
356MX	1,83	0,53	1,04	0,11	6,12
357MX	2,13	0,58	1,21	0,14	7,45
358MX	2,44	0,62	1,37	0,18	8,77
359MX	2,74	0,66	1,53	0,24	10,74
350MX	3,05	0,70	1,68	0,30	12,70

DIMENSIONES (m)

Meseta:	0,12 x 0,32	Peldaños:	0,08 de ancho
Rieles Delanteros:	0,08 de ancho	Rieles Traseros:	0,03 de ancho
Reborde Delantero:	0,02 de ancho	Reborde Trasero:	0,03 de ancho

SERIE C1200MX

★ ★ 102kg CAPACIDAD DE CARGA

CLASIFICACIÓN TIPO II

ESTILO: ESCALERA DE COMBINACIÓN††

Diseño de 5 funciones

1. Escalera Tipo Tijera



2. Escalera Tipo Tijera Doble



3. Escalera Tipo Tijera para Escalinatas



4. Escalera de Extensión



5. Escalera Recta



Exclusiva junta de peldaños Alflo® Anti-Twist

Peldaños anti-deslizantes con doble remache

Sujetadores de acero de escalera de extensión

Peldaños redondos cómodos para uso en las posiciones de escalera recta, escalera de extensión o escalera tipo tijera doble

Sección delantera ahusada que aumenta la estabilidad y proporciona una base más ancha

Refuerzos de acero en los peldaños inferior y superior

Zapatas moldeadas anti-deslizantes

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Tamaño de Escalera Tipo Tijera (m)	Máxima Longitud Extendida (m)	Máxima Longitud de Trabajo (m)	Máximo Ancho Aprox. (m)	Apertura Aprox. (m)	Volumen Aprox. (m ³)	Peso Embarque Aprox. (kg)
C1213MX	3,96	4,21	3,53	0,67	1,26	0,24	9,07
C1215MX	4,57	4,82	4,13	0,74	1,44	0,30	10,60

†† Diseñado para trabajos con una o dos personas. Nota: Cuando se utiliza como una escalera tipo tijera doble, la carga máxima por lado incluyendo la persona y los materiales no deberá exceder la capacidad nominal de servicio de la escalera.

DIMENSIONES (m)

Rieles Delanteros:	0,08 de ancho	Rieles Traseros:	0,06 de ancho
Reborde:	0,02 de ancho	Peldaños Traseros:	0,03 de ancho
Peldaños Delanteros:	0,08 de ancho	(Redondos)	