



SLIDING DOOR HARDWARE - BARN DOOR STAINLESS STEEL, ROUND TRACK, TOP MOUNT

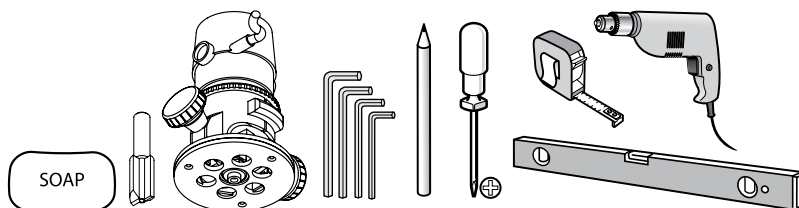
#310446 (1015)

Assembly Instructions

MAXIMUM DOOR WEIGHT: 250 LBS. • MAXIMUM DOOR THICKNESS: 1-1/2"
SS-TMSS-65 series, SS-TMDW-SS series, SS-TMSW-65 series

Tools Required • Outils requis • Herramientas requeridos

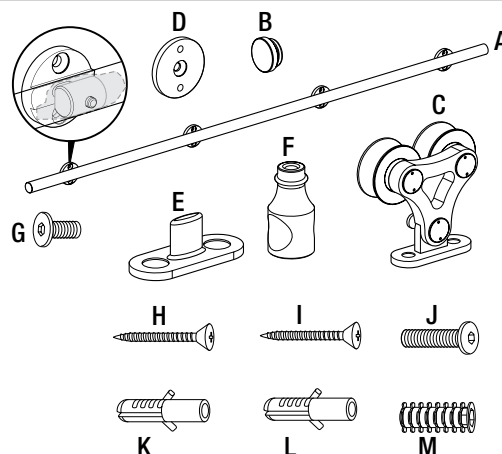
Metric Drill	Router
Soap or Wax	1/4" (6.35mm) Router Bit
Phillips Screwdriver	5/16" (8mm) & 21/64" (8.3mm) Drill Bits
Level	Allen Wrench (included)
Tape Measure	



CONTENTS

Quantity

A. Stainless Steel Round Track, 78-3/4"	1
B. End Cap	2
C. Carriers (Styles Vary)	2
D. Mounting Plate	4
E. Floor Guide	1
F. End Stop	2
G. M6x10 Socket Head Screw	8
H. 4.2x32 Oval Head Screw	2
I. 4.8x50 Oval Head Screw	4
J. M6x30 Socket Head Screw	4
K. 8mm Anchor	2
L. 10mm Anchor	4
M. 8x25 Anchor	4



HERRAJE PARA PUERTA CORREDIZA - PUERTA ESTILO GRANERO ACERO INOXIDABLE, RIEL REDONDO, MONTAJE SUPERIOR

#310446 (1015)

PESO MÁXIMO DE LA PUERTA: 250 LIBRAS (113 KG). • ESPESOR MÁXIMO DE LA PUERTA: 1-1/2" (38 mm)
Series SS-TMSS-65, series SS-TMDW-SS, series SS-TMSW-65

Instrucciones de ensamblaje

CONTENIDO

A. 1 riel redondo de acero inoxidable, 78-3/4" (2000 mm)	H. 2 tornillos de cabeza de lenteja 4,2x32
B. 2 tapas	I. 4 tornillos de cabeza de lenteja 4,8x50
C. 2 carros (el tipo puede variar)	J. 4 tornillos de hexágono interior M6x30
D. 4 placas de montaje	K. 2 anclajes de 8 mm
E. 1 guía de suelo	L. 4 anclajes de 10 mm
F. 2 topos de posición final	M. 4 anclajes de 8x25
G. 8 tornillos de hexágono interior M6x10	

QUINCAILLERIE POUR PORTE COULISSANTE - PORTE DE GRANGE ACIER INOXYDABLE, RAIL ROND, MONTAGE SUPÉRIEUR

#310446 (1015)

POIDS MAX. DE LA PORTE : 113,4 KG • ÉPAISSEUR MAX DE LA PORTE : 1 1/2 PO
Série SS-TMSS-65, série SS-TMDW-SS, série SS-TMSW-65

Instructions d'assemblage

CONTENIDO

QUANTITÉ

CONTENIDO

QUANTITÉ

A. Rail rond en acier inoxydable, 78 3/4 po	1	G. Vis à pans creux M6x10	8
B. Embout	2	H. Vis à tête ovale 4.2x32	2
C. Chariots (styles peuvent varier)	2	I. Vis à tête ovale	4
D. Plaque de montage	4	J. Vis à pans creux M6x30	4
E. Guide de plancher	1	K. Pièce d'ancrage 8 mm	2
F. Butée	2	L. Pièce d'ancrage 10 mm	4
		M. Pièce d'ancrage 8x25	4

