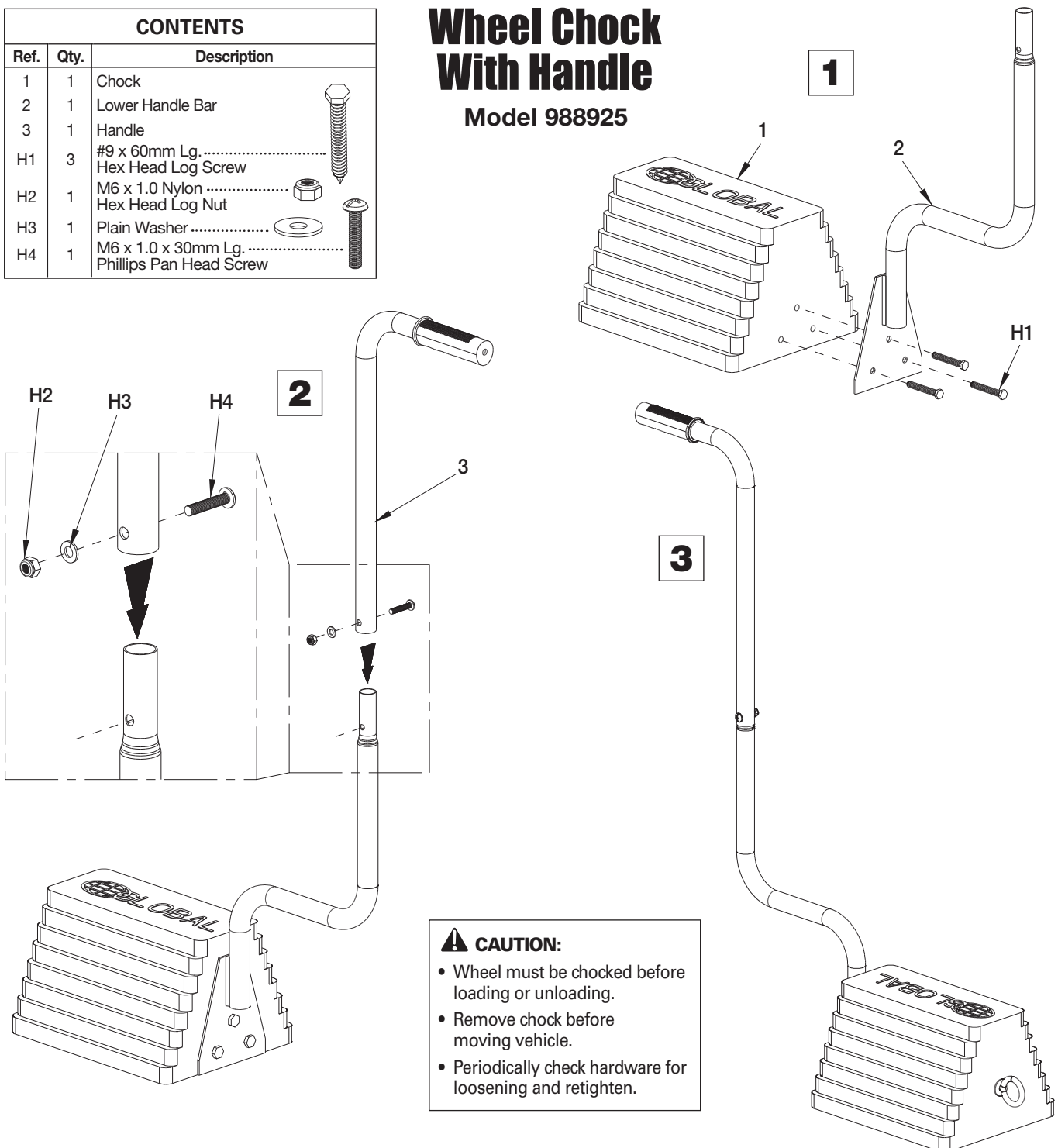


Assembly Instructions	Instrucciones de Ensamblaje	Directives d'assemblage
Customer Service US: 1-800-645-2986	Servicio de atención al Cliente México: 01.800.681.6940	Service à la clientèle Canada: 888-645-2986

CONTENTS		
Ref.	Qty.	Description
1	1	Chock
2	1	Lower Handle Bar
3	1	Handle
H1	3	#9 x 60mm Lg. Hex Head Log Screw
H2	1	M6 x 1.0 Nylon Hex Head Log Nut
H3	1	Plain Washer
H4	1	M6 x 1.0 x 30mm Lg. Phillips Pan Head Screw

Wheel Chock With Handle

Model 988925



⚠ CAUTION:

- Wheel must be chocked before loading or unloading.
- Remove chock before moving vehicle.
- Periodically check hardware for loosening and retighten.

Assembly Instructions

 Customer Service
 US: 1-800-645-2986

Instrucciones de Ensamblaje

 Servicio de atención al Cliente
 México: 01.800.681.6940

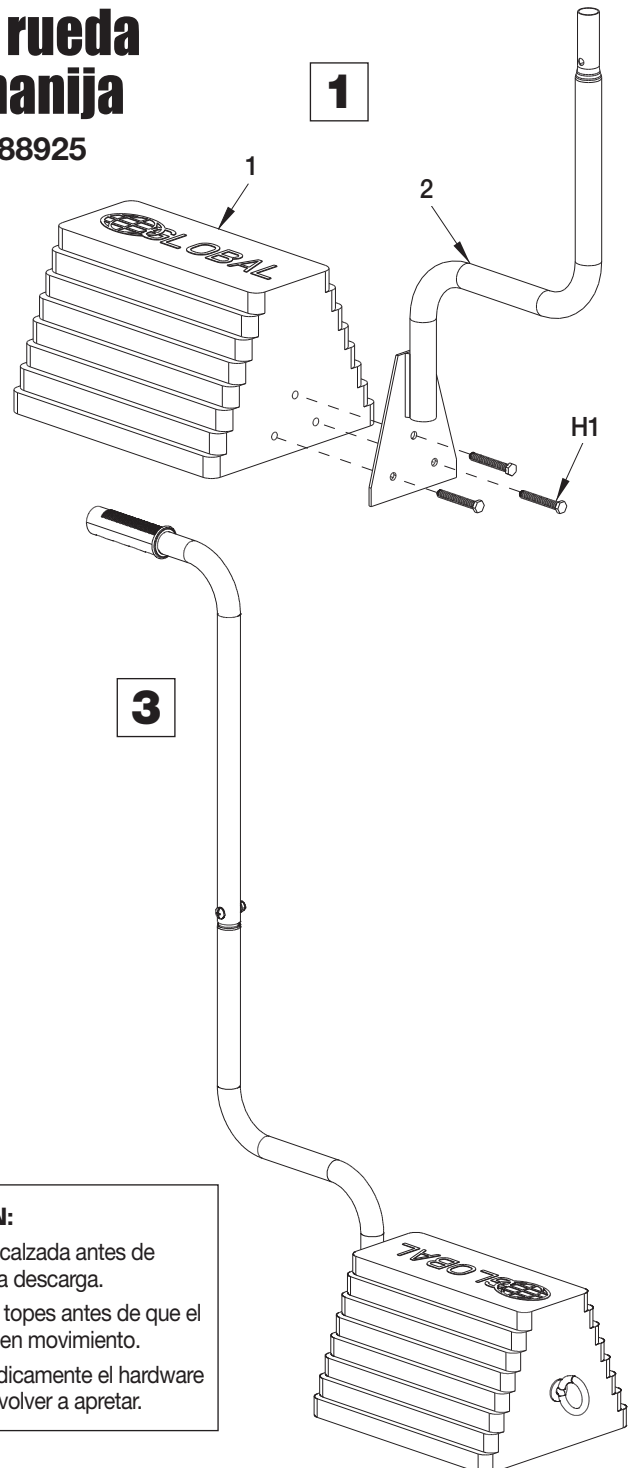
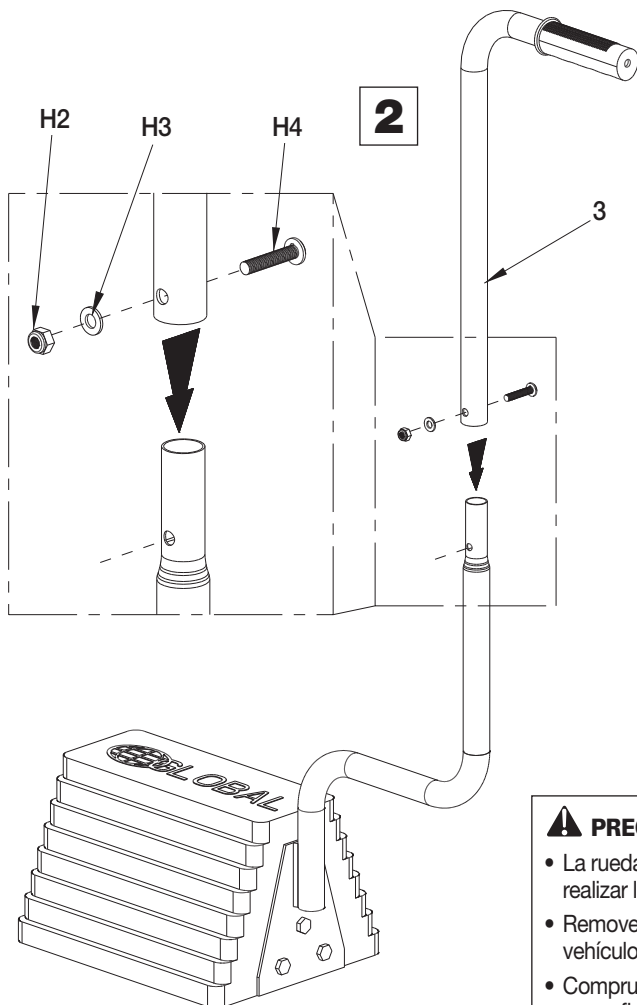
Directives d'assemblage

 Service à la clientèle
 Canada: 888-645-2986

CONTENIDO

Ref.	Cant.	Descripción
1	1	Cuña
2	1	Manillar inferior
3	1	Encargarse de
H1	3	#9 x 60mm Lg. Tornillo de cabeza hexagonal
H2	1	M6 x 1.0 de nailon con cabeza hexagonal de la tuerca
H3	1	Arandela Plana
H4	1	Tornillo de Cabeza Plana de estrella M6 x 1.0 x 30mm Lg.

Calzar la rueda con la manija

Modelo 988925

⚠ PRECAUCIÓN:

- La rueda debe ser calzada antes de realizar la carga o la descarga.
- Remover hasta los topes antes de que el vehículo se ponga en movimiento.
- Comprobar periódicamente el hardware para aflojar y para volver a apretar.

Assembly Instructions

 Customer Service
 US: 1-800-645-2986

Instrucciones de Ensamblaje

 Servicio de atención al Cliente
 México: 01.800.681.6940

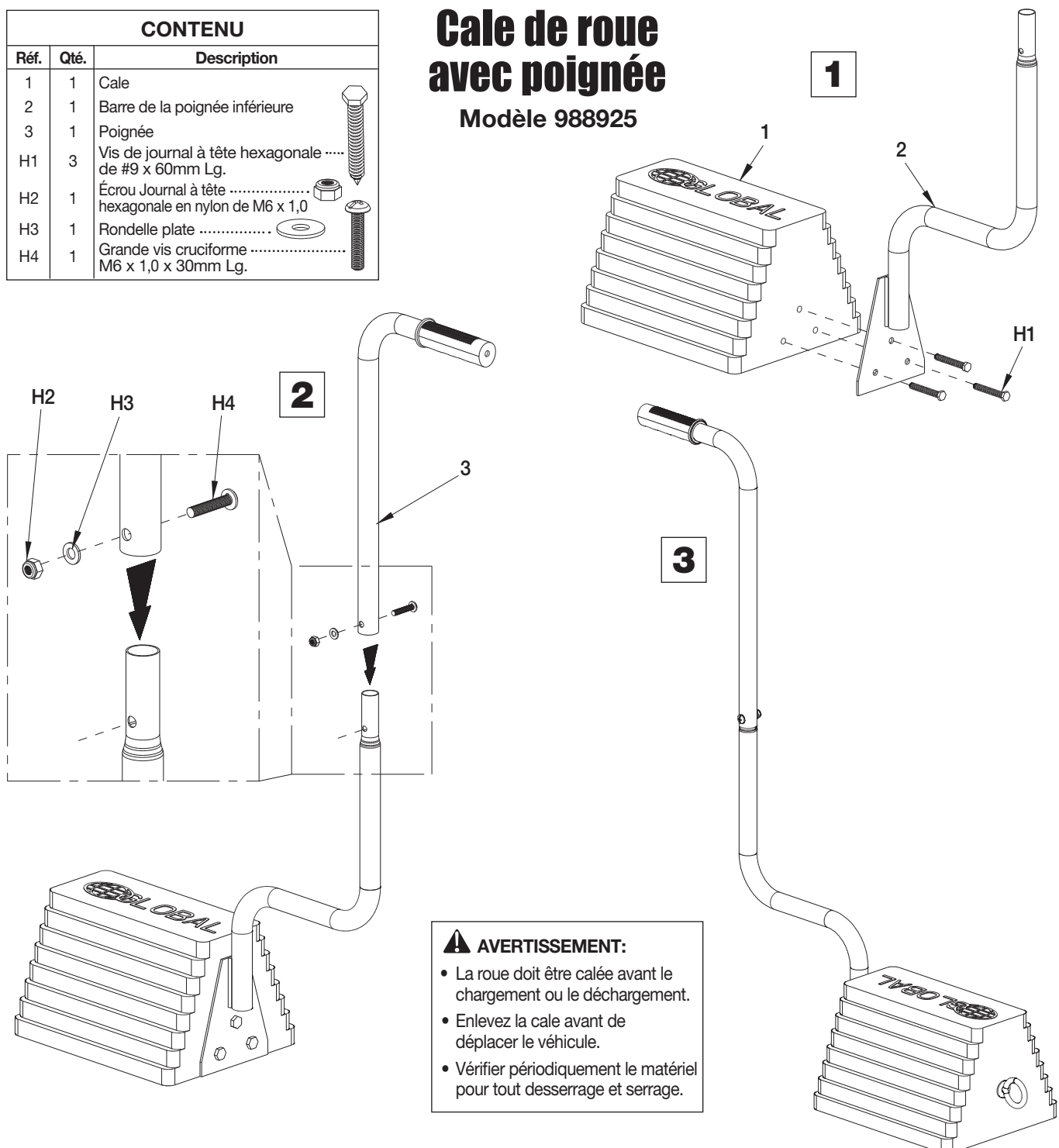
Directives d'assemblage

 Service à la clientèle
 Canada: 888-645-2986

CONTENU

Réf.	Qté.	Description
1	1	Cale
2	1	Barre de la poignée inférieure
3	1	Poignée
H1	3	Vis de journal à tête hexagonale de #9 x 60mm Lg.
H2	1	Écrou Journal à tête hexagonale en nylon de M6 x 1,0
H3	1	Rondelle plate
H4	1	Grande vis cruciforme M6 x 1,0 x 30mm Lg.

Cale de roue avec poignée

Modèle 988925


⚠ AVERTISSEMENT:

- La roue doit être calée avant le chargement ou le déchargement.
- Enlevez la cale avant de déplacer le véhicule.
- Vérifier périodiquement le matériel pour tout desserrage et serrage.