

# CHARIOTS & SOCLES ROULANTS

## CHARIOTS GRILLAGÉS POUR TRANSPORT

- Fabrication robuste en acier entièrement soudé, prêts à utiliser
- Conçus pour le chargement/déchargement et le transport efficace des marchandises
- Châssis fabriqué de cornière de 1 1/2" et de treillis métallique de 2" x 2"
- Comprend: quatre roulettes boulonnées, deux fixes et deux pivotantes
- Fini email durable bleu Kleton
- Capacité basée sur une distribution uniforme du poids
- Hauteur sans roulettes: 55"



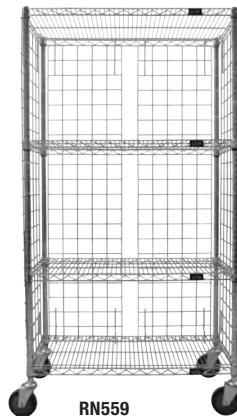
M0060



No modèle	Capacité lb	Largeur hors tout"	Profondeur hors tout"	Hauteur unité avec roulettes"	Écran rabattable
<b>ROULETTES EN CAOUTCHOUC 5"</b>					
M0044	1200	26	39	63	Non
M0045	1200	26	39	63	Oui
M0048	1200	26	51	63	Non
M0049	1200	26	51	63	Oui
M0052	1200	26	63	63	Non
M0053	1200	26	63	63	Oui
M0056	1200	32	51	63	Non
M0057	1200	32	51	63	Oui
M0060	1200	32	63	63	Non
M0061	1200	32	63	63	Oui
M0064	1200	32	75	63	Non
M0065	1200	32	75	63	Oui
<b>ROULETTES EN POLYURÉTHANE 6"</b>					
M0046	2400	26	39	64	Non
M0047	2400	26	39	64	Oui
M0050	2400	26	51	64	Non
M0051	2400	26	51	64	Oui
M0054	2400	26	63	64	Non
M0055	2400	26	63	64	Oui
M0058	2400	32	51	64	Non
M0059	2400	32	51	64	Oui
M0062	2400	32	63	64	Non
M0063	2400	32	63	64	Oui
M0066	2400	32	75	64	Non
M0067	2400	32	75	64	Oui

## CHARIOTS FERMÉS EN TREILLIS MÉTALLIQUE

- Montants et tablettes chromatisés de haute qualité qui empêchent la corrosion
- Côtés fermés pour empêcher les articles de tomber
- Tablettes qui peuvent être réglées rapidement et facilement
- Solide et polyvalent
- Comprend: deux roulettes pivotantes souples de 5", deux roulettes en caoutchouc avec freins de 5"
- Garantie limitée de un an
- La capacité est déterminée en fonction d'un poids distribué également
- Nbre de tablettes: 4
- Capacité: 800 lb
- Matériau du chariot: Chromé
- Certifiée NSF
- Assemblage requis



RN559



No modèle	Dimensions		
	la"	p"	h"
RN559	36	18	69
RN560	48	18	69
RN561	60	18	69
RN562	36	24	69
RN563	48	24	69
RN564	60	24	69

## SOCLES ROULANTS EN BOIS FRANC POUR USAGE MOYEN

- Dessus en bois de 7/8" avec boulons à tête fraisée
- Roulettes en polyoléfine de 3"
- Assemblage requis
- Capacité: 900 lb
- Matériau de roue: Polyoléfine



MP090



MP089



No modèle	Largeur"	Profondeur"	Hauteur"	Type de plateforme	Poids lb
MP087	18	24	7	Standard	22
MP088	18	24	7	Avec tapis	23,4
MP089	18	32	7	Standard	26
MP090	18	32	7	Avec tapis	26,75

## SOCLES ROULANTS EN BOIS FRANC POUR USAGE INTENSIF

- Dessus en bois de 1-3/4" (2 morceaux de 7/8") avec boulons à tête fraisée
- Roulettes résilientes, non marquantes de 4"
- Capacité: 1400 lb
- Matériau de roue: Caoutchouc
- Assemblage requis



MP093



MP094



No modèle	Largeur"	Profondeur"	Hauteur"	Type de plateforme	Poids lb
MP091	18	24	7	Standard	26,25
MP092	18	24	7	Avec tapis	27,8
MP093	18	32	7	Standard	28,5
MP094	18	32	7	Avec tapis	30,65

## SOCLES ROULANTS EN BOIS FRANC

### USAGE MOYEN

- Dessus en bois de 7/8", boulons à tête fraisée
- Dessus en tapis évite de laisser des marques ou des égratignures sur l'équipement déplacé
- Roulettes en polyoléfine de 3"
- Capacité: 900 lb distribuées également
- Assemblage requis
- Socle roulant avec tapis muni d'un cadre avec le milieu vide et un tapis
- Assemblage requis



Usage moyen

### USAGE INTENSIF

- Dessus en bois de 1 3/4" (2 morceaux de 7/8"); boulons à tête fraisée
- Roulettes résilientes, non marquantes de 4"
- Capacité: 1400 lb distribuées également
- Assemblage requis
- Socle roulant avec tapis muni d'un cadre avec le milieu vide et un tapis
- Assemblage requis



Usage intensif



No modèle	Dim la" x p"	Type de plateforme	Poids lb
<b>USAGE MOYEN</b>			
MA186	18 x 24	Standard	16,36
MA187	18 x 24	Avec tapis	19,55
MD515	18 x 30	Standard	18
MD516	18 x 30	Avec tapis	20
<b>USAGE INTENSIF</b>			
MA188	18 x 24	Standard	20,2
MA189	18 x 24	Avec tapis	18,5
MD517	18 x 30	Standard	22
MD518	18 x 30	Avec tapis	24

# CHARIOTS

## SOCLES ROULANTS EN BOIS

- Séchés au four
- Boulons à tête fraisée qui préviennent les égratignures
- Épaisseur du bois: 7/8"
- Coins arrondis et poignées qui facilitent l'entreposage et la mobilité
- Roulettes pivotantes non marquantes
- Assemblage requis



MN204



MN217



MN200



### ROULETTES DE RECHANGE

No modèle	Description
ML391	Roulettes en polyoléfine pivotantes de 3"
ML044	Roulettes en polyuréthane pivotantes de 3"
ML393	Roulettes en polyoléfine pivotantes de 4"
ML333	Roulettes en caoutchouc élastique bleu pivotantes de 4"
ML045	Roulettes en polyuréthane pivotantes de 4"

## CHOIX DE TROIS TYPES DE ROULETTES



4" Polyoléfine



3" Polyuréthane



4" Caoutchouc élastique bleu

No modèle	Dimensions la" x p"	Type de roue	Roulette"	Capacité lb*
<b>ENTIÈREMENT EN BOIS</b>				
MN189	18 x 24	Polyoléfine	3	900
MN195	18 x 24	Polyuréthane	3	900
MN201	18 x 24	Polyoléfine	4	1000
MN213	18 x 24	Caoutchouc bleu	4	1400
MN207	18 x 24	Polyuréthane	4	1600
MN192	18 x 30	Polyoléfine	3	900
MN198	18 x 30	Polyuréthane	3	900
MN204	18 x 30	Polyoléfine	4	1000
MN216	18 x 30	Caoutchouc bleu	4	1400
MN210	18 x 30	Polyuréthane	4	1600
<b>BOUITS AVEC TAPIS</b>				
MN190	18 x 24	Polyoléfine	3	900
MN196	18 x 24	Polyuréthane	3	900
MN202	18 x 24	Polyoléfine	4	1000
MN214	18 x 24	Caoutchouc bleu	4	1400
MN208	18 x 24	Polyuréthane	4	1600
MN193	18 x 30	Polyoléfine	3	900
MN199	18 x 30	Polyuréthane	3	900
MN205	18 x 30	Polyoléfine	4	1000
MN217	18 x 30	Caoutchouc bleu	4	1400
MN211	18 x 30	Polyuréthane	4	1600
<b>BOUITS EN CAOUTCHOUC</b>				
MN191	18 x 24	Polyoléfine	3	900
MN197	18 x 24	Polyuréthane	3	900
MN203	18 x 24	Polyoléfine	4	1000
MN215	18 x 24	Caoutchouc bleu	4	1400
MN209	18 x 24	Polyuréthane	4	1600
MN194	18 x 30	Polyoléfine	3	900
MN200	18 x 30	Polyuréthane	3	900
MN206	18 x 30	Polyoléfine	4	1000
MN218	18 x 30	Caoutchouc bleu	4	1400
MN212	18 x 30	Polyuréthane	4	1600

\*Distribuée également

## CHÂSSIS POUR SOCLE ROULANT EN BOIS

- Transforme le socle roulant en bois en un manipulateur de marchandises
- Fabrication entièrement soudées, prêt à être utilisé
- Châssis en acier tubulaire avec enveloppe de protection pour prévenir les égratignures ou les marques
- Fini email durable bleu Kleton



Socle roulant en bois non inclus



No modèle	Description	Poids lb
MD549	Pour chariot en bois 18" la x 24" lo	16
MD550	Pour chariot en bois 18" la x 30" lo	18,4

## PLATEAUX ROULANTS EN ACIER

- Plateforme en acier entièrement soudé de calibre 14
- Quatre roulettes pivotantes, boulonnées non marquantes en caoutchouc de 4"
- Poignée en T en acier de 34" de longueur (MA199) offerte en option pour faciliter le déplacement des marchandises
- Capacité: 1200 lb, distribuées également
- Assemblage des roulettes requis
- Fini email durable bleu Kleton



MA199

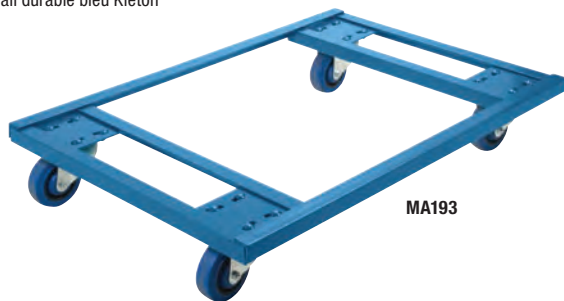
MA244



No modèle	Dimensions la" x p" x h"	Poids lb
MA242	18 x 18 x 7	16
MA243	18 x 24 x 7	19,55
MA244	24 x 24 x 7	24,4
MA199	Poignée en T de 34"	5,75

## SOCLES ROULANTS À ANGLES DROITS

- Fabrication en angles robuste entièrement soudée de 1 1/2" x 1 1/2" x 1 1/8"
- Quatre roulettes boulonnées pivotantes, non marquantes en caoutchouc de 4"
- Capacité: 1200 lb, distribuées également
- Assemblage des roulettes requis
- Fini email durable bleu Kleton



MA193

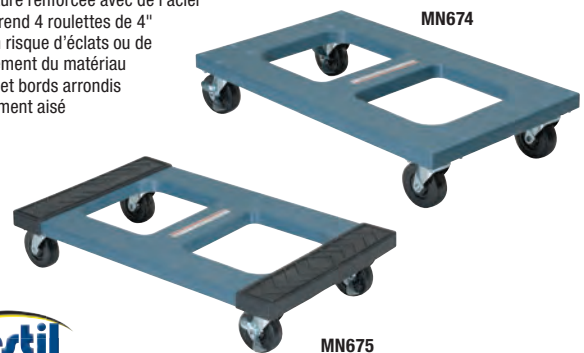


No modèle	Dimensions la" x p" x h"	Poids lb
MA190	18 x 18 x 7	19,3
MA191	18 x 24 x 7	17,8

No modèle	Dimensions la" x p" x h"	Poids lb
MA192	24 x 24 x 7	22,1
MA193	24 x 36 x 7	22,8

## CHARIOTS EN POLYÉTHYLÈNE

- Matériau du cadre: Polyéthylène
- Capacité: 1000 lb distribuées également
- Dimensions de la plate-forme: 18" la x 30" lo
- Hauteur de la plate-forme: 6"
- Matériau de la roue: Caoutchouc
- Structure renforcée avec de l'acier
- Comprend 4 roulettes de 4"
- Aucun risque d'éclats ou de gonflement du matériau
- Coins et bords arrondis
- Roulement aisé



MN674

MN675



No modèle	Description	Poids lb
MN674	Design avec surface lisse	22
MN675	Design avec surface matelassée	25