

RALLONGES DE FOURCHES

- Pour manutentionner de grosses charges non normalisées avec plus de stabilité et moins de dommages
- Disponibles en largeurs de 4", 5" et 6"; les longueurs sont de 72" et 96"
- Modèle coulissant facile à utiliser
- Les fourches s'adaptent jusqu'à 2" d'épaisseur
- Modèle pratique à mettre/à ôter
- Barre de blocage pour garder les rallonges en place
- La rallonge ne doit pas dépasser de plus de 50% la fourche existante



SUPPORT DE FIXATION MURAL

- Pour entreposer les rallonges de fourches
- Support requis pour chaque paire de rallonges



No modèle	Dimensions la" x h"	Poids lb
ML282	6 x 8	5

* Quincaillerie non comprise

No modèle	Reçoit largeur de fourche"	Rallonge de fourche Largeur globale"	Longueur"	Épaisseur max. de fourche"	Poids lb
MF775	4	5	54	2	109
MF776	4	5	63	2	125
MF777	4	5	72	2	135
MF778	4	5	84	2	157
MF779	4	5	96	2	173
MF781	5	6	54	2	126
MF782	5	6	63	2	151
MF783	5	6	72	2	155
MF784	5	6	84	2	189
MF785	5	6	96	2	201
MF787	6	7	54	2 1/2	146
MF788	6	7	63	2 1/2	165
MF789	6	7	72	2 1/2	166
MF790	6	7	84	2 1/2	199
MF791	6	7	96	2 1/2	210

Aussi disponible: ajout pour rallonge de fourche à tige en option et autres longueurs

TABLES TOURNANTES POUR PALETTES CARROUSEL

Les opérations de chargement et de déchargement qui prennent habituellement beaucoup de temps peuvent être effectuées de façon plus efficace avec moins de fatigue et de risques de blessures. Le carrousel peut être ajouté à un établi déjà existant, à une table élévatrice à ciseaux ou tout simplement placée sur le plancher.



Ce concept *Lazy Susan* est fabriqué de 2 morceaux de cornière structurale roulée. Une série de coussinets à rouleaux transfère la charge doucement et uniformément à la surface support.

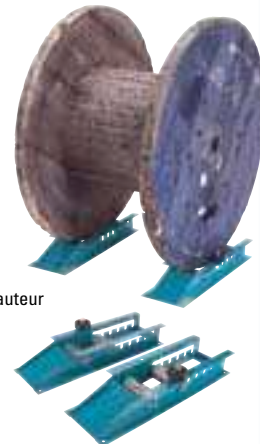
Hauteur hors tout de 2 1/4".



No modèle	Diamètre extérieur"	Capacité lb	Poids lb
MH204	40	2000	40
MH205	40	4000	44
MH206	40	6000	48
MH207	48	2000	48
MH208	48	4000	51
MH209	48	6000	55

DÉVIDOIR DE BOBINES

- Idéal pour enrouler ou dérouler câble, chaîne, fil, corde et tuyau
- Utilisation par une seule personne
- Peut recevoir toutes largeurs et tous diamètres de bobines avec ses brides de 5 1/2" d'épaisseur
- Rouleaux arrière se réglant à 6 positions
- Rouleaux latéraux pour application intensive qui empêche le glissement ou le blocage entre les rouleaux et la bobine
- Rampe inclinée qui permet de charger et de décharger facilement la bobine
- Mesure 28" de longueur x 9 1/4" de largeur x 4" de hauteur
- Capacité de 3000 lb la paire
- Poids: 58 lb la paire



No modèle MD166



MONTE-CHARGE AVEC TREUIL

- Idéal pour l'usine, l'entrepôt ou le service d'expédition
- Accomplit beaucoup de tâches comme élever des objets, amener le matériel à la bonne hauteur de travail et déplacer des chargements sans utiliser d'équipement lourd
- Se manœuvre facilement dans les endroits trop restreints pour un chariot à fourche
- Deux roulettes pivotantes sous les fourches permettent à l'appareil de pivoter sur 360° sur deux fois sa longueur



CARACTÉRISTIQUES:

Capacité: 500 lb 10" du centre de gravité
Élévation: 52"
Hauteur hors tout: 60"
Hauteur de la plateforme abaissée: 4 1/2"
Dim de la plateforme: 20" x 20"
Roues: 6" dia
Roulettes: 3" dia
Poids: 98 lb

No modèle MA479

GERBEUR HYDRAULIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 1000 LB

- Permet aux travailleurs de manœuvrer et de soulever des charges lourdes de façon sécuritaire à la hauteur désirée
- Comprend des verrous de plancher, un écran de sécurité et des protège-pieds pour plus de sécurité
- Des roulettes phénoliques de 5" à l'avant et de 4" à l'arrière permettent au gerbeur de rouler facilement



CARACTÉRISTIQUES:

Capacité: 1000 lb à 15" du centre de gravité de la charge
Dim hors tout: 25 1/2" la x 40" p x 80" h
Dim de la plateforme: 24" x 24"
Hauteur de la plateforme abaissée: 5 3/4"
Hauteur de la plateforme élevée: 68"
Pattes de la base: 15" à l'intérieur, 21" à l'extérieur
Roues: 5" avant, 4" arrière
Poids: 234 lb

No modèle MH690

GERBEUR HYDRAULIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 750 LB

- Roulettes avant pivotantes qui permettent à l'unité de pivoter ce qui facilite la manutention et le positionnement du matériel
- Manœuvre facilement dans les allées étroites
- Chaque coup de pédale lève de 1" avec 60 lb d'effort fourni pour lever 750 lb
- Pédale qui se replie par rétion magnétique en toute sécurité



CARACTÉRISTIQUES:

Capacité: 750 lb
Hauteur hors tout: 60 1/2"
Dim de la plateforme: 22" x 22"
Hauteur de la plateforme abaissée: 5 3/4"
Hauteur de la plateforme élevée: 54"
Roues: 8" caoutchouc *Moldon*
Roulettes: polyuréthane 3 1/2" dia
Poids: 162 lb

No modèle MA429