

CRICS À PÉDALE

- Solides, portatifs et sécuritaires
- Lèvent des charges en n'ayant que 1" de garde au sol
- Les modèles pour cinq tonnes et dix tonnes s'opèrent à l'horizontale ou à la verticale
- La base, la pédale et la pompe pivotent de façon indépendante
- Complètent parfaitement tout rouleau Hilman



No modèle	Hauteur max de la levée"	Hauteur de prise à la base"	Capacité en hauteur/tonnes	Poids lb	Prix /Chacun
MH825	8	1	14,50/5	44	
MH826	9	1	16,52/10	64	
MH827	9	2	18,50/25	203	

BASE ROULANTE POUR MACHINE

- Avec des dessus surdimensionnés, ces rouleaux peuvent être boulonnés ou soudés à la charge qui doit être déplacée
- Fonctionnent aussi bien d'un côté ou de l'autre
- Idéals pour les applications qui nécessitent un montage permanent ou semi-permanent tels le mouvement linéaire, glissières à billes, roulettes ou convoyeurs
- Capacité: 15 tonnes
- Design du dessus: Configuration des trous
- Pivotant blocable ou fixe: Fixe

No modèle MA810

Prix/Chacun \$

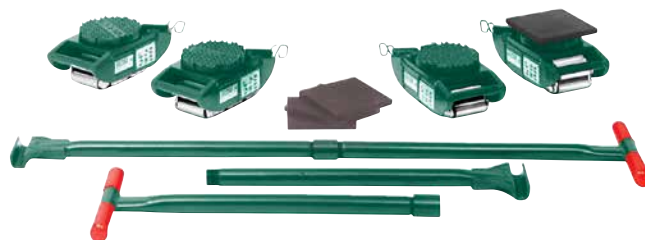


ENSEMBLES ÉCONOMIQUES DE ROULEAUX HILMAN

120 À 200 TONNES

Les ensembles comprennent:

Quatre rouleaux coussinés ou de style en diamant pivotants et deux poignées de guidage



No modèle	Cap de l'ens. tonnes	Rouleaux	Poids lb	Prix /Chacun
MH771	120	4 coussinés pivotants, verrouillables	542	
MH772	120	4 diamant pivotants, verrouillables	538	
MH773	200	4 coussinés pivotants, verrouillables	834	
MH774	200	4 diamant pivotants, verrouillables	846	

TROUSSE DE PATINS ROULEURS

- Fabriqué en acier recuit ductile et résistant
- Trois rouleaux en acier avec partie supérieure pivotante 360° montée sur les roulements à billes en acier au chrome pour faciliter le tournage
- Les rouleaux forment une « chenille de char d'assaut » pouvant tourner autour de la plaque portante centrale pour une maniabilité maximale
- Le poids de la charge est transféré directement de la plaque porteuse aux rouleaux, éliminant la friction sur l'essieu et nécessitant moins d'énergie pour démarrer le déplacement et le mouvement
- Ces patins rouleurs ne requièrent pratiquement aucun entretien
- Les barres de guidage se séparent en deux morceaux et se connectent aux manchons pour faciliter le rangement

La trousse inclut

- 4 patins rouleurs
- 2 barres de guidage
- 1 caisse



No modèle	Nombre de rouleaux	Cap./rouleau tonne	Type de rouleau	Hauteur hors tout du rouleau"	Dimensions du rouleau la" x lo"	Prix /Chacun
MN679	4	1	Pivotant	3,5	3,25 x 8	

PATINS ROULEURS

- Fabriqués en fonte ductile recuite très résistante
- Partie supérieure pivotante 360° sur roulements à billes en acier chromé permettant un tournage plus facile
- Les rouleaux forment une « chenille de char d'assaut » pouvant tourner autour de la plaque portante centrale pour une maniabilité maximale
- Le poids de la charge est transféré directement de la plaque porteuse aux rouleaux, éliminant la friction sur l'essieu
- Barre de guidage en option se divisant en deux parties et se connectant à l'aide d'un manchon facilitant le rangement



No modèle	No fab	Capacité tonnes	Prix /Chacun
LU262	VHMS-2	1	
LU263	VHMS-8	4	
LU264	VHMS-15	7,5	
LU265	VHMS-30	15	

BARRES DE GUIDAGE

No modèle	No fab	Longueur"	Pour utilisation avec	Poids lb	Prix /Chacun
LU266	VHMH-48-1	48	LU262	12	
LU267	VHMH-48-2	48	LU264 & LU265	17	