

GERBEURS HYDRAULIQUES À PLATEFORME

- Permet de déplacer et de soulever des charges lourdes à la hauteur désirée de façon sécuritaire
- Pédale repliable
- Roues de 3" en polyuréthane à l'avant et roulettes de 5" en polyuréthane à l'arrière



KLETON

CARACTÉRISTIQUES:

Capacité: 880 lb
 Dimensions hors tout: 23" la x 39" p x 67-3/4" h
 Dimensions de la plateforme: 23" la x 25-3/4" p
 Hauteur de la plateforme abaissée: 4"
 Hauteur de la plateforme élevée: 60"
 Poids: 189 lb
 No modèle MN397

GERBEURS HYDRAULIQUES À PLATEFORME

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



WESCO

CARACTÉRISTIQUES:

Capacité: 1000 lb à 15" du centre de gravité
 Dim hors tout: 25,5" 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 À PLATEFORME

- Treuil manuel
- Idéal pour le bureau et les allées étroites
- Léger et solide



WESCO

No modèle	No fab	Hauteur plateforme		Dim. plateforme		Capacité de levage lb
		élevée"	abaissée"	la" x	p"	
LU510	272467	66	5	18	x 23	220

GERBEUR HYDRAULIQUE À FOURCHES

- Fourches ajustables de 4" la x 25,5" lo
- Largeur des fourches ajustables de 8,5" à 19,5"
- Quatre roulettes en polyuréthane, deux pivotantes avec freins de 5" et deux fixes de 3"
- Rail et poignée chromés
- Capacité de levage: 880 lb
- Type de fonctionnement: Pompe au pied
- Expédié démonté



WESCO

No modèle	No fab	Hauteur	
		élevée"	abaissée"
LU511	272941	59	3,5
LU549	272940	47	3,5

GERBEUR À PLATEFORME

- Facilite la levée et le transport des charges
- Chaque rotation du treuil ou pompe soulève la plateforme de 1"
- Roulement doux sur des roues arrière en poly-sur-poly de 6" x 2" et des roues avant de 2"
- LV481: Roulement en douceur grâce à des roulettes arrière en poly 8" x 2", quatre roulettes pivotantes et un frein au pied



LU507



LV480

Vestil
We've Got It!

No modèle	No fab	Type de fonctionnement	Hauteur plateforme		Dimensions plateforme	Capacité de levage lb
ACIER						
			abaissée"	élevée"	la" x p"	
LU506	LLW-202058-FW	Treuil manuel	3-1/8	58	20 x 20	500
LU507	LLH-202053-FW	Pompe au pied	3-1/8	51-1/8	20 x 20	500
ALUMINIUM						
LV480	ALLW-2020-FW	Treuil manuel	3-1/8	58	20 x 20	400
LV481	ALLW-2420-4SFL	Treuil manuel	6-1/8	60	24 x 20	400

GERBEUR POUR CHARIOT ÉLÉVATEUR

- Chariot élévateur compact conçu pour lever, déposer et prendre des marchandises sur des tablettes
- Fabriqué en aluminium et acier durable
- Dimensions des fourches robustes: 22" lo x 4" la x 1" d'épaisseur (dia ext de 20")
- Treuil à manivelle muni d'une poignée réversible et un dispositif de retenue pour sécuriser le chariot durant le déplacement
- Type de fonctionnement: Treuil manuel
- Deux roues arrière non marquantes de 8" et deux roulettes avant de 2"
- LU503-LU505: Design à contrepoids avec roues en poly-sur-poly, deux à l'arrière de 5" et deux à l'avant de 7"



LU498



LU500



LU503

Vestil
We've Got It!

No modèle	No fab	Hauteur		Hauteur		Dimensions hors tout			Capacité de levage lb
		élevée"	abaissée"	élevée"	abaissée"	lo"	x la" x	x h"	
STANDARD									
LU498	A-LIFT-R	47	3,5	67	23,5	24	x 35	x 68-3/4	500
LU499	A-LIFT-R-HP	97	3,5	117	23,5	24	x 35	x 67-5/16	400
CHEVAUCHEMENT									
LU500	A-LIFT-S	47	1,25	68	21,25	43-7/8	x 42-1/2	x 67-5/16	500
LU501	A-LIFT-S-HP	98	1,25	120	21,25	43-1/4	x 45-7/8	x 67-15/16	400
LU502	A-LIFT-S-EHP	122	1,25	143	21,25	43-7/8	x 42-1/2	x 79-1/8	350
CONTREPOIDS									
LU503	A-LIFT-CB	47	2	68	21,25	43-1/4	x 45-7/8	x 67-15/16	500
LU504	A-LIFT-CB-HP	98	2	120	21,25	43-1/4	x 45-7/8	x 67-15/16	400
LU505	A-LIFT-CB-EHP	122	2	143	21,25	43-1/4	x 46	x 79-1/8	350