

# Diabes en aluminium



111-A-815



112-A-825-C1



211-U-815



516-D-1035-C5

## ROUES



No. 815 - Aluminium moulé; pneu caoutchouc, 8"; roulement à billes.



No. 825 - Moyeu en acier; semi-pneumatique, 8"; roulement à billes.



No. 1025 - Moyeu en acier; semi-pneumatique, 10"; roulement à billes.



No. 1035 - Moyeu en acier soudé; pneu, 10"; roulement à billes.



No. 1040 - Moyeu en acier boulonné; pneu, 10"; roulement à billes.



No. 1045 - Moyeu en acier boulonné; pneu, 10"; roulement à rouleaux.

## PLATEAUX



Type A - Aluminium ou magnésium moulé; 14" x 7 1/2" de prof.; carre en retrait.



Type U - Aluminium ou magnésium moulé; 18" x 7 1/2" de prof.; carre en retrait.



Type C - Aluminium extrudé; 14" x 9" de prof.; carre en retrait.

## SI VOUS CROYEZ DUR COMME FER QUE RIEN NE PEUT SURPASSER L'ACIER, C'EST QUE VOUS N'AVEZ PAS ESSAYÉ NOS DIABLES EN ALUMINIUM !

Aussi efficaces que les diables en acier, nos diables en aluminium durent plus longtemps, pèsent moins et sont plus faciles à manipuler. Aussi solides, ils peuvent avoir une capacité équivalente. Par exemple, nos diables Gemini®, avec leur rallonge abaissée, offrent une capacité approximative de 1000 lb. Peu importe donc si l'acier coûte un peu moins cher, vous aurez un bien meilleur rapport qualité-prix avec nos diables en aluminium...promis !

## L'ALUMINIUM NE ROUILLE PAS ET DURE LONGTEMPS !

Un des grands avantages des pièces en aluminium, c'est qu'elles ne se corrodent pas et sont faciles à remplacer. Nul besoin de scier, limer, souder, sabler et repeindre comme il faudrait faire pour l'acier. Vous évitez ainsi des coûts importants d'entretien et de réparation.

## À LA FOIS PLUS FORT ET PLUS LÉGER QUE L'ACIER !

Comparativement aux assemblages de tubes d'acier, les pièces d'aluminium extrudé assurent une plus grande résistance aux chocs. Métal léger, résistant et durable, l'aluminium s'avère donc un choix efficace et rentable, particulièrement pour la sélection de diables de qualité.

## FACILE À RÉPARER

Chaque pièce peut facilement être remplacée à l'aide d'outils ordinaires.

À la fois  
durable et léger



115-U-1035



117-U-1035



116-A-825-C1



116-A-825-C5-52

## POIGNÉES



No. 11 - En forme de 'U'; bonne prise et bonne maîtrise.



No. 12 - Modèle base avec rallonge en 'U' pour charges élevées.



No. 13 - Poignée simple à boucle élevée; hauteurs de 52", 55", 60".



No. 15 - Poignée à boucle verticale; maîtrise d'une seule main.



No. 16 - Poignée double avec rallonge en 'U' (illustré).  
No. 21 - Cadre droit.



No. 17 - Poignée simple à boucle élevée; maîtrise d'une seule main; pour charges élevées.

## MONTE-ESCALIERS

No. C5 - Aluminium moulé; patins remplaçables en polymère.

No. C1 - Glissières en aluminium moulé de gros calibre.



Allégez  
vos efforts !



Diablies transformables

**GEMINI EN PREND PLUS...  
POUR QUE VOUS EN FASSIEZ MOINS !**

Grâce au dispositif de rallonge du diable Gemini, vous pouvez transporter beaucoup plus de marchandises et diminuer ainsi le nombre de déplacements !

**DEUX MODÈLES AU CHOIX**

Bien que faits d'un aluminium robuste, les deux modèles sont légers. Ils sont bien équilibrés et faciles à manipuler. Leurs pneus de 10" permettent de rouler aisément sur la plupart des surfaces, à l'intérieur ou à l'extérieur. Abaissez la rallonge, et voilà votre diable transformé en un chariot de capacité supérieure.

De plus, afin d'assurer une plus grande solidité, le plateau extra-large a été moulé en aluminium épais conçu pour charge excessive. Chaque pièce peut être remplacée; ce qui vous évitera bien des frais de soudure ou des pertes totales.

En fait, les modèles Gemini sont faits pour durer diablement longtemps ! Et ils sont tous garantis.

**SPÉCIFICATIONS**

	<b>GEMINI JR. Modèle HTGK 1834</b>	<b>GEMINI SR. Modèle HTGK 9584</b>
Largeur hors tout	21"	21"
Largeur du cadre	12"	12"
Hauteur, rallonge élevée	51"	61"
Hauteur, rallonge abaissée	40"	45 1/8"
Longueur de la rallonge	38"	51"
Capacité, rallonge élevée	500 lb	500 lb
Capacité, rallonge abaissée	1000 lb	1000 lb
Espace libre entre le sol et la rallonge abaissée	10.5"	10.5"
Dimensions des pneus (pneumatiques)	10x3.50	10x3.50
Roulettes pivotantes	5"x1 1/4"	5"x1 1/4"
Plateau	18"x7.5"	18"x7.5"
Poids à la livraison	44 lb	45 lb

**SIMPLE COMME ... A... B... C...**



**A**

Appuyez sur la barre de dégagement.



**B**

Abaissez la rallonge au mode chariot.



**C**

Le diable devient un chariot pratique d'une capacité de 1000 lb !

# Transpalettes hydrauliques

**VOICI UNE TOUTE NOUVELLE GÉNÉRATION D'EMPILEURS HYDRAULIQUES ...**

**SOLIDES, DURABLES ET FIABLES !**

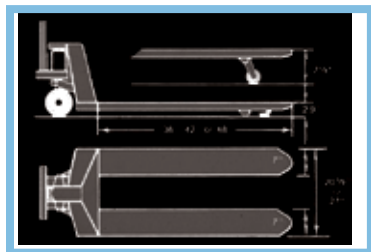
Des années de recherche et d'applications technologiques ont permis la mise au point de ce modèle révolutionnaire, spécialement fait pour les gros ouvrages tout en restant facile à manoeuvrer !

Son mécanisme simplifié limite l'entretien nécessaire.



**ROULEAUX PORTEURS TANDEM**

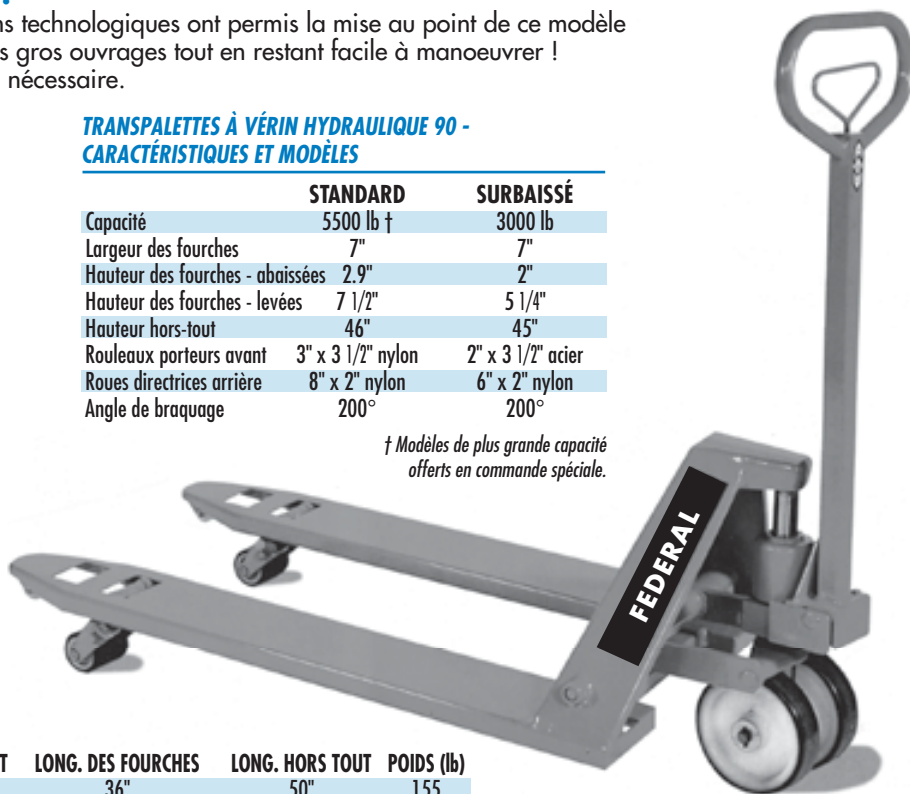
Recommandés dans les cas où il faut circuler sur les planchers inégaux, crevassés ou ayant de larges interstices.



## TRANSPALETTES À VÉRIN HYDRAULIQUE 90 - CARACTÉRISTIQUES ET MODÈLES

	STANDARD	SURBAISSÉ
Capacité	5500 lb †	3000 lb
Largeur des fourches	7"	7"
Hauteur des fourches - abaissées	2.9"	2"
Hauteur des fourches - levées	7 1/2"	5 1/4"
Hauteur hors-tout	46"	45"
Rouleaux porteurs avant	3" x 3 1/2" nylon	2" x 3 1/2" acier
Roues directrices arrière	8" x 2" nylon	6" x 2" nylon
Angle de braquage	200°	200°

† Modèles de plus grande capacité offerts en commande spéciale.



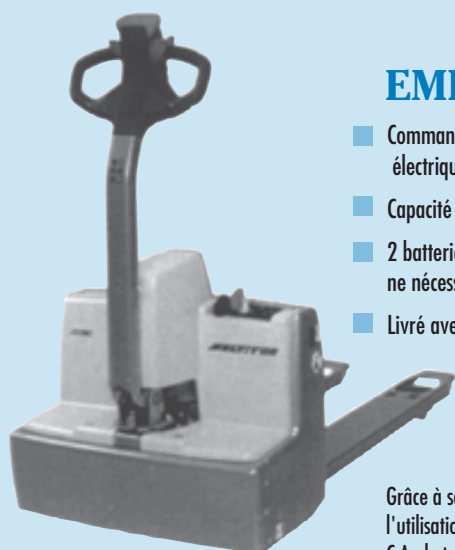
**Capacité de 5500 lb †**

MODÈLE STD	MODÈLE SURBAISSÉ	LARG. HORS TOUT	LONG. DES FOURCHES	LONG. HORS TOUT	POIDS (lb)
PW90-2036	LP90-2036	20 1/2"	36"	50"	155
PW90-2042	LP90-2042	20 1/2"	42"	56"	160
PW90-2048	LP90-2048	20 1/2"	48"	62"	165
PW90-2736	LP90-2736	27"	36"	50"	170
PW90-2742	LP90-2742	27"	42"	56"	175
PW90-2748	LP90-2748	27"	48"	62"	180

Longueur de fourches disponible jusqu'à 96".

**MODERNISEZ VOTRE ÉQUIPEMENT PLUS BESOIN DE POUSSER !**

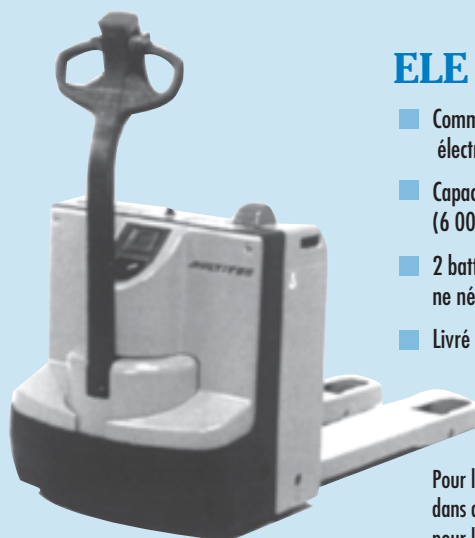
# Transpalettes électriques



## EME 30

- Commande et élévateur électriques légers
- Capacité : 3 000 lb
- 2 batteries x 12 volts / 42 AH ne nécessitant aucun entretien
- Livré avec chargeur

Grâce à son design compact et à l'utilisation de la technologie C.A., le transpalette électrique EME rend le transport horizontal facile et rapide.



## ELE 35/45

- Commande et élévateur électriques
- Capacité : 3 500 lb et 4 500 lb (6 000 lb disponible)
- 2 batteries x 12 volts / 130 AH ne nécessitant aucun entretien
- Livré avec chargeur

Pour le transport horizontal dans des endroits étroits et pour le chargement et déchargement faciles des remorques

# Chariots échelles pour cueillette

À la fois chariots et échelles, ils vous permettent d'atteindre les articles hors de portée pour les déposer sur le chariot. Le mécanisme d'immobilisation du chariot se trouve à la base de l'échelle et est actionné par des ressorts lorsque le pied est posé sur la première marche. Capacité de 1000 lb. Marches antidérapantes. Roues 5" en caoutchouc (2 pivotantes et 2 fixes).

MODÈLE	NOMBRE MARCHES	ESPACE ENTRE TABLETTES	DIMENSIONS (la x lo)	HAUTEUR TOTALE
1605	5	13"	20"x48"	78"
1610	3	13"	20"x48"	55"
1615	5	26"	20"x48"	78"



1610



1605



1615

# Chariots à cueillette

Plan incliné avec attache-feuilles facilite la cueillette et la mise en inventaire éliminant le risque de perte des listes importantes d'inventaire. Construction entièrement soudée. Roues en caoutchouc de 5". Capacité de 1000 lb. Choix de 2 ou 3 tablettes. La hauteur extérieure avec roues est de 36".

DIMENSIONS	2 TABLETTES	3 TABLETTES
	27" entre tablettes	12,75" entre tablettes
	MODÈLE	MODÈLE
18"x30"	1041-A	1041-D
24"x36"	1041-B	1041-E
20"x43"	1041-C	1041-F



1041

# Chariots utilitaires en plastique

Fabriqués de polymère léger conçu pour une grande variété d'applications. Les tablettes résistent aux taches et se nettoient facilement. Le rebord autour de la tablette possède des orifices de débordement.

## MODÈLE 2 TABLETTES

MODÈLE	DIMENSIONS (la x lo x h)	POIDS EMBALLAGE (lb)
BC1627-24	18" x 28" x 33 1/4"	27.5
BC2030-24	21 1/2" x 33 3/4" x 33 1/4"	34.5
BC2636-24	27" x 39 1/2" x 33 1/4"	40.5

## MODÈLE 3 TABLETTES

MODÈLE	DIMENSIONS (la x lo x h)	APPROX. EMBALLAGE (lb)
BC1627-34	18" x 28" x 33 1/4"	33
BC2030-34	21 1/2" x 33 3/4" x 33 1/4"	43
BC2636-34	27" x 39 1/2" x 33 1/4"	52

Les modèles <True Blue> et <Teaberry> possèdent des montants à revêtement époxydique gris. Ils sont aussi offerts avec des panneaux latéraux.



SÉRIE BC

## CHARIOTS À TABLETTES À DEUX POIGNÉES



1005



1010

Ces chariots à tablettes entièrement soudés sont munis d'une poignée tubulaire à chacune de leurs extrémités. Choix de 2 ou 3 tablettes, toutes avec rebords vers le bas. Munis de roues de 5" de caoutchouc ou de 5" en résilex au choix. Tous les modèles ont une hauteur à la tablette supérieure de 35" et une hauteur totale de 41.5".

**2 TABLETTES**  
27" entre tablettes

**3 TABLETTES**  
12,75" entre tablettes

DIMENSIONS	MODÈLE	MODÈLE
18"x24"	1005-A	1010-A
18"x30"	1005-B	1010-B
24"x36"	1005-C	1010-C
20"x43"	1005-D	1010-D

## CHARIOTS À TABLETTES ROBUSTES

Ces chariots à tablettes entièrement soudés d'une capacité de 800 à 1200 lb, sont indispensables pour le transport de boîtes, de livres, de pièces de tout genre. Leur finition de très belle qualité en fait un équipement esthétique grandement apprécié dans les centres hospitaliers, écoles, bibliothèques, magasins, centres de congrès, entrepôts, etc..

- Choix de 2 à 6 tablettes.
- Ces chariots sont entièrement soudés.
- Rebords standards vers le haut. Rebords vers le bas disponibles.
- Capacité: 1200 lb avec roues 5" résilex;  
1000 lb avec roues 5" caoutchouc.

**2 TABLETTES** 27" entre tablettes    **3 TABLETTES** 12,75" entre tablettes    **4 TABLETTES** 12,75" entre tablettes    **5 TABLETTES** 12,75" entre tablettes    **6 TABLETTES** 12,75" entre tablettes

DIMENSIONS	MODÈLE	MODÈLE	MODÈLE	MODÈLE	MODÈLE
18"x24"	1015-A	1020-A			
18"x30"	1015-B	1020-B	1025-D	1030-D	1032-D
24"x36"	1015-C	1020-C	1025-F	1030-F	1032-F
20"x43"	1015-D	1020-D	1025-B	1030-B	1032-B
24"x42"	1015-E	1020-E	1025-A	1030-A	1032-A
24"x48"	1015-F	1020-F	1025-C	1030-C	1032-C
18"x36"	1015-G	1020-G	1025-E	1030-E	1032-E

*Hauteur châssis sans roues:*

30"    30"    44.25"    58.5"    72.75"



1015



1020



1025



1030

## CHARIOTS À TABLETTES SURBAISSÉES

1042



1043



1044



1045



Ces chariots à tablette supérieure surbaissée sont spécifiquement conçus pour la manipulation de charges lourdes. L'espace entre le sol et la tablette supérieure étant réduit, les efforts de levage sont minimisés. Ils sont disponibles dans un vaste choix de modèles, de dimensions et de capacité.

Déversement plus efficace, mouvements de balancement plus doux.

**DÉVERSE DES CHARGEMENTS COMPLETS VERS L'AVANT LORSQUE LA POIGNÉE EST TIRÉE ET REVIENT AUTOMATIQUÉMENT EN POSITION DROITE. DISPOSITIF DE VERROUILLAGE PARFAITEMENT ENCLÉNCÉ LORSQUE LA TRÉMIE EST VIDE.**



Bec verseur réduisant les risques de déchargement sur les côtés.

Aucune bascule dentée risquant de s'user ou de se plier. Notre bascule roule facilement et en douceur sur des glissières horizontales pour permettre de nombreuses années d'utilisation sans problème.

Base permettant l'empilement des trémies pour l'économie de frais de transport.

Boîtes de fourches standards sur toutes les trémies.

Roues (en option) améliorant la manoeuvrabilité.

Système en "V" de design unique accentue le basculement du contenant pour un déchargement plus efficace.

### TROIS ÉPAISSEURS D'ACIER DISPONIBLES POUR TOUS VOS BESOINS

	ÉPAISSEUR D'ACIER	USAGE	IDÉALE POUR
<b>A</b>	Calibre 10	Léger	Cendres, copeaux de bois, d'aluminium, papier, etc...
<b>B</b>	Plaque d'acier 3/16"	Moyen	Copeaux d'acier, verre, pièces de production, etc...
<b>C</b>	Plaque d'acier 1/4"	Robuste	Rebus volumineux, ferraille, blocs de béton, etc...

**IMPORTANT:** Lors de la commande, veuillez spécifier le calibre d'acier désiré en ajoutant les lettres "A" (pour calibre 10); "B" (pour 3/16") et "C" (pour 1/4") à la suite du numéro de série.

### TRÉMIES AUTO-BASCULANTES

MODÈLE	CAPACITÉ Vg. Cu.	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
2005	.25	45.5"	38"	26"
2010	.5	51"	44"	32.5"
2015	.75	58"	44"	36"
2020	1	63"	44"	41"
2025	1.5	63"	54.5"	41"
2030	2	63"	66.5"	41"
2035	3	79.5"	66.5"	45.5"
2040	4	77"	66.5"	58.5"

#2005 - Modèle "A" seulement



Pour la livraison les roues sont non-installées

### ROUES EN OPTION POUR TRÉMIES

MODÈLE	DESCRIPTION	CAPACITÉ (lb)
2070-F	Ensemble de roues 6" en caoutchouc / fonte	1800
2070-G	Ensemble de roues 6" phénolique	3000
2070-I	Ensemble de roues 8" en caoutchouc / fonte	2000
2070-J	Ensemble de roues 8" phénolique	3600
2070-K	Ensemble de roues 8" en acier et fonte	4000

Chacune comprend 2 pivotantes et 2 fixes.

Quels que soient vos besoins, petits ou gros, nous avons ce qu'il vous faut ! Téléphonnez-nous !

# Équipements pour barils

Permet à un homme de charger et de décharger facilement, rapidement et sans danger des barils.

## CHARIOTS À BARILS

Conçus pour le déplacement des barils de 45 gallons. Munis de quatre roues de 3" pivotantes. Idéals pour transformer un baril vide en contenant mobile pour déchets ou déplacement de pièces de fabrication ou d'inventaire. Entièrement soudés, diamètre de 24". Capacité de 1000 lb. Trois modèles offerts.

MODÈLE	ROUES	CAPACITÉ (lb)	POIDS (lb)
933	3" pivotantes	1000	25
934	3" pivotantes	1000	22
950	8" & 5" caoutchouc	1000	35



## DIABLES À BARILS

Conçus pour le transport des barils de 45 gallons, ces diables sont munis d'un crochet réglable s'agrippant au couvercle du baril. Se supportent seuls lorsque chargés. Structure d'acier entièrement soudée. Poignées munies de caoutchouc antidérapant.

MODÈLE	ROUES	CAPACITÉ (lb)	POIDS (lb)
910	10" caoutchouc	1200	73
915	10" caoutchouc	1000	65
920	10" & 6" caoutchouc	1000	70



## CHEVALETS À BARILS

Parfaits pour le déplacement, la vidange ou le stockage de barils de 45 gallons. Pour mettre le baril en position horizontale, il suffit de placer le baril contre le berceau, de fixer le crochet de la barre de chargement coulissante sur le rebord supérieur du baril et de tirer la poignée. Les pattes du berceau glisseront automatiquement sous le baril. Modèle entièrement soudé. Capacité de 1000 lb. Trois modèles offerts.

MODÈLE	ROUES (4")	CAPACITÉ (lb)	POIDS (lb)
925	Sans roues	1000	30
926	4 roues fixes	1000	35
927	2 fixes et 2 pivotantes	1000	37

Nos diables sont appréciés pour leurs soudures de qualité offrant une durabilité supérieure.

### DIABLES POUR TRAVAUX LÉGERS

Structure d'acier entièrement soudée. Trois modèles: à deux poignées munies de caoutchouc antidérapant, à poignée unique ou avec rallonge pour le transport de poches, boîtes et autres articles en longueur. Choix de roues de caoutchouc ou pneumatiques. Capacité de 600 lb. Plaque avant de 8" x 14".

MODÈLE	ROUES	STYLE DE POIGNÉE
508	8" caoutchouc	double
510	10" caoutchouc	double
510-P	10" pneumatique	double
588-8	8" caoutchouc	rallonge
588-10	10" caoutchouc	rallonge
588-10P	10" pneumatique	rallonge
588-10P-24	10" pneumatique	rallonge

510-P



588-10P



588-10P-24



610



630



635



640



### DIABLES POUR GROS TRAVAUX

Structure d'acier entièrement soudée. Poignées munies de caoutchouc antidérapant. Capacité de 1100 lb. Tous munis de roues de 8" en caoutchouc.

MODÈLE	DIMENSIONS (h x la)	PLAQUE (p x la)	POIDS (lb)
610	50" x 20"	8" x 20"	58
630	48" x 20"	8" x 14"	48
635	48" x 20"	8" x 14"	45
640	48" x 20"	8" x 16"	40

Diabes à usages multiples

# Chariots en polyéthylène

**MOULÉS PAR ROTATION AVEC DU POLYÉTHYLÈNE APPROUVÉ PAR LA FDA**

## CHARIOTS BASCULANTS



MODÈLE	VOL. (vg <sup>3</sup> )	DIMENSION (lo" x la" x h")	CHARGE MAX. (lb)	ROUES (dia.)	POIGNÉE	CHÂSSIS COMPLET	COULEUR
420 LT	5/8	53 x 28 x 37	400	10 x 4	-	-	gris
420 T	5/8	53 x 28 x 37	800	10 x 4	acier	-	gris
441 LT	1.1	63 x 35 x 40	500	10 x 3	moulé	-	gris
441 T	1.1	63 x 35 x 42	1000	12 x 4	acier	oui	gris
441 T-HD	1.1	63 x 35 x 42	1500	12 x 4	acier	oui + cadre add.	gris
480 T	2	74 x 47 x 57	2000	12 x 5	acier	oui	gris

Caractéristiques: *Large* roues de caoutchouc (en retrait) et roulettes pivotantes assurent la manoeuvrabilité. Emboîtables pour minimiser les coûts de livraison et d'entreposage. Poignée à prise confortable. Des couvercles sont disponibles pour les chariots de 5/8 + 1, 1 verges cubes.

## CHARIOTS UTILITAIRES



MODÈLE	CAPACITÉ (pi <sup>3</sup> )	DIMENSION (lo" x la" x h")	CHARGE MAX. (lb)	DISP. DES ROULETTES	COULEUR
100 A	5	21 x 21 x 27	200	pivotantes	gris
110 A	8	35 x 25 x 24	300	pivotantes	gris
125 A	12	39 x 27 x 29	400	diamant	gris
125 B	12	39 x 27 x 31	800	coins/diamant	gris
135 A	15	41 x 29 x 31	400	diamant	gris
135 B	15	41 x 29 x 32	800	coins/diamant	gris
145 A	16	43 x 31 x 33	400	diamant	gris
145 B	16	43 x 31 x 34	800	coins/diamant	gris
155 B	19	43 x 31 x 37	800	coins/diamant	gris

\* Autres dimensions offertes

Caractéristiques: **MINI:** 4 roulettes de protection pivotantes de 3 po à filet.

Châssis de roulement en acier plaqué.

**RÉGULIER:** Roulettes de protection de 3 po à filet disposées en diamant.

**TRÈS RÉSISTANT:** Roulettes de protection de 4 po à filet disposées en diamant ou en coin. Châssis de roulement en contre-plaqué traité.

## CHARIOTS À PAROIS DROITES



MODÈLE	CAPACITÉ (pi <sup>3</sup> )	DIMENSION (lo" x la" x h")	CHARGE MAX. (lb)	DISP. DES ROULETTES	COULEUR
220 B	11	39 x 27 x 29	800	coins/diamant	gris
225 B	14	46 x 29 x 31	800	coins/diamant	gris
230 B	16	41 x 31 x 34	800	coins/diamant	gris
250 B	18	50 x 28 x 34	800	coins/diamant	gris
260 B	23	58 x 34 x 32	800	coins/diamant	gris
280 B	25	51 x 33 x 38	800	coins/diamant	gris
295 B	50	77 x 40 x 42	1600	coins/diamant	gris

Caractéristiques: Roulettes de protection de 4 po à filet disposées en diamant ou en coin. Châssis de roulement en contre-plaqué traité. (Le modèle 295B est vendu avec des roulettes de 6 po et une base en acier peinte.)

## CHARIOTS <NOUVELLES GÉNÉRATIONS>



MODÈLE	CAPACITÉ (pi <sup>3</sup> )	DIMENSION (lo" x la" x h")	CHARGE MAX. (lb)	DISP. DES ROULETTES	COULEUR
730 B	16	48 x 31 x 33	1000	2 x 12" - 2 x 5"	bleu
750 B	24	60 x 31.5 x 35.5	1000	2 x 12" - 2 x 5"	bleu
770 B	39	72 x 35.5 x 40	1500	2 x 12" - 2 x 5"	bleu

Combine un corps à paroi simple avec un couvercle à paroi double de type boîte pour une durabilité accrue et une résistance maximale aux chocs. La combinaison de roues au centre de poly et de roulettes très résistantes assure un coefficient de roulement et une manoeuvrabilité maximums.

## CHARIOTS D'ACCÈS FACILE



MODÈLE	CAPACITÉ (pi <sup>3</sup> )	DIMENSION (lo" x la" x h")	CHARGE MAX. (lb)	DISP. DES ROULETTES	COULEUR
165 B	21	46 x 31 x 39	900	coins/diamant	gris
185 B	24	63 x 31 x 39	900	coins/diamant	gris

Caractéristiques: Roulettes de protection de 5 po à filet disposées en diamant ou en coin. Roulettes de protection de 4 po à filet disposées en diamant ou en coin. Châssis de roulement en contre-plaqué traité. Paroi latérale facile d'accès.

## CAISSES



MODÈLE	CAPACITÉ (pi <sup>3</sup> )	DIMENSION (lo" x la" x h")	COUVERCLE	DISP. DES ROULETTES	COULEUR
101 IB	3.36	29 x 12.25 x 27	à charnières	coins	blanc
103 IB	4.4	29 x 15 x 27	à charnières	coins	blanc
105 IB	6	33 x 19 x 29	coulissant	coins	blanc

Ces caisses à ingrédients permettent de ranger, de protéger et de déplacer facilement tous vos ingrédients. Nous offrons un choix de couvercles à charnières (101 IB et 103 IB) ou de couvercles coulissants (105 IB) afin de répondre à vos besoins particuliers. Ces caisses sont moulées avec du polyéthylène approuvé par la FDA et sont dotées d'une surface intérieure lisse se nettoyant facilement. Des roulettes de 3 po très résistantes (2 roulettes fixes et 2 pivotantes) assurent stabilité et manoeuvrabilité.

## DISPOSITION DES ROULETTES

### PIVOTANTES



### DIAMANT



### COINS



# Chariots à plate-forme

## ROBUSTES



Plate-forme  
d'acier  
Série 1310



Plate-forme  
de bois  
Série 1315

Ces chariots à plate-forme robustes sont offerts dans un vaste choix de grandeurs et de roues afin de répondre aux besoins les plus variés quant à la capacité requise et le type d'utilisation. Le manchon tubulaire de 1 1/4" de diamètre s'insère à un bout ou à l'autre de la plate-forme. Choix d'un dessus d'acier renforcé de deux tubes rectangulaires de 2" x 1" dans le sens de la longueur ou de bois franc verni d'une épaisseur de 3/4".

- Munis de 2 roues pivotantes et de 2 roues fixes.
- Finition de qualité.
- Des pare-chocs de caoutchouc, en option, peuvent être installés aux coins des plate-formes d'acier.
- Poignée tubulaire supplémentaire disponible.

### PLATE-FORME AVEC DESSUS D'ACIER

DIM.	SÉRIE 1310						ROUES PNEUMATIQUE	
	1200 lb CAPACITÉ ROUES 5" RESILEX MODÈLE	1800 lb CAPACITÉ ROUES 6" CAOUTCHOUC MODÈLE	1800 lb CAPACITÉ ROUES 8" CAOUTCHOUC MODÈLE	2000 lb CAPACITÉ ROUES 6" PHÉNOLIQUES MODÈLE	2000 lb CAPACITÉ ROUES 6" RESILEX MODÈLE	2000 lb CAPACITÉ ROUES 8" PHÉNOLIQUE MODÈLE	1000 lb CAPACITÉ ROUES 8" PNEUMATIQUES MODÈLE	1000 lb CAPACITÉ ROUES 10" PNEUMATIQUES MODÈLE
24" x 36"	1310-A5RE	1310-A6CA	1310-A8CA	1310-A6PH	1310-A6RE	1310-A8PH	1310-A8PN	1310-A10PN
24" x 48"	1310-B5RE	1310-B6CA	1310-B8CA	1310-B6PH	1310-B6RE	1310-B8PH	1310-B8PN	1310-B10PN
30" x 48"	1310-C5RE	1310-C6CA	1310-C8CA	1310-C6PH	1310-C6RE	1310-C8PH	1310-C8PN	1310-C10PN
30" x 60"	1310-D5RE	1310-D6CA	1310-D8CA	1310-D6PH	1310-D6RE	1310-D8PH	1310-D8PN	1310-D10PN
36" x 72"	-	1310-E6CA	1310-E8CA	1310-E6PH	1310-E6RE	1310-E8PH	1310-E8PN	1310-E10PN
30" x 72"	-	1310-F6CA	1310-F8CA	1310-F6PH	1310-F6RE	1310-F8PH	1310-F8PN	1310-F10PN
48" x 96"	-	1310-G6CA	1310-G8CA	1310-G6PH	1310-G6RE	1310-G8PH		

### PLATE-FORME AVEC DESSUS DE BOIS

DIM.	SÉRIE 1315						ROUES PNEUMATIQUE	
	1200 lb CAPACITÉ ROUES 5" RESILEX MODÈLE	1800 lb CAPACITÉ ROUES 6" CAOUTCHOUC MODÈLE	1800 lb CAPACITÉ ROUES 8" CAOUTCHOUC MODÈLE	2000 lb CAPACITÉ ROUES 6" PHÉNOLIQUES MODÈLE	2000 lb CAPACITÉ ROUES 6" RESILEX MODÈLE	2000 lb CAPACITÉ ROUES 8" PHÉNOLIQUE MODÈLE	1000 lb CAPACITÉ ROUES 8" PNEUMATIQUES MODÈLE	1000 lb CAPACITÉ ROUES 10" PNEUMATIQUES MODÈLE
24" x 36"	1315-A5RE	1315-A6CA	1315-A8CA	1315-A6PH	1315-A6RE	1315-A8PH	1315-A8PN	1315-A10PN
24" x 48"	1315-B5RE	1315-B6CA	1315-B8CA	1315-B6PH	1315-B6RE	1315-B8PH	1315-B8PN	1315-B10PN
30" x 48"	1315-C5RE	1315-C6CA	1315-C8CA	1315-C6PH	1315-C6RE	1315-C8PH	1315-C8PN	1315-C10PN
30" x 60"	1315-D5RE	1315-D6CA	1315-D8CA	1315-D6PH	1315-D6RE	1315-D8PH	1315-D8PN	1315-D10PN
36" x 72"	-	1315-E6CA	1315-E8CA	1315-E6PH	1315-E6RE	1315-E8PH	1315-E8PN	1315-E10PN
30" x 72"	-	1315-F6CA	1315-F8CA	1315-F6PH	1315-F6RE	1315-F8PH	1315-F8PN	1315-F10PN

# Chariots à plate-forme en aluminium

Plus léger, plus résistant et plus facile à manoeuvrer.  
Poussez la charge ... pas la plate-forme !

- Offerts en plusieurs dimensions avec un vaste choix de roulettes.
- Fini au choix: antidérapant (T), lisse (S)
- Capacité de 960 - 3 600 lb (selon le choix de roues)

MODÈLE PLATE-FORME		DIM. la " x lo"
FINI T	FINI S	
PT2436-T	PT2436-S	24 x 36
PT2442-T	PT2442-S	24 x 42
PT2448-T	PT2448-S	24 x 48
PT2460-T	PT2460-S	24 x 60
PT3048-T	PT3048-S	30 x 48
PT3060-T	PT3060-S	30x 60
PT3072-T	PT3072-S	30 x 72
PT3648-T	PT3648-S	36 x 48
PT3660-T	PT3660-S	36 x 60
PT3672-T	PT3672-S	36 x 72

### ENSEMBLE DE ROUES

MODÈLE	CAPACITÉ (lb)	DESCRIPTION
86135	1400	Roue de caoutchouc pleine
86155	2000	Pneu de caoutchouc moulé
86151	2000	Caoutchouc thermoplastique
86153	2000	Caoutchouc moulé
86152	3600	Polyuréthane
86150	1400	Caoutchouc de bandage
86159	1240	Pneumatiques

Chaque ensemble comprend 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes ainsi que les ferrures de fixation.

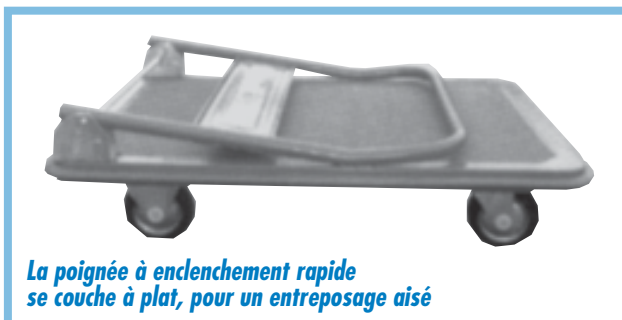


Pare-chocs en caoutchouc pour protéger vos murs et vos meubles.  
Forme métallique recouverte d'un caoutchouc gris, non marquant. 1 1/8" de large x 1" de long. Disponible avec pare-chocs contour ou quatres coins.

## CHARIOTS À PLATE-FORME AVEC POIGNÉE PLIANTE



DFPT-600PN



La poignée à enclenchement rapide se couche à plat, pour un entreposage aisé

MODÈLE	CAPACITÉ (lb)	ROULETTES (dia. en po)	TYPE DE ROULETTES	PLATE-FORME (po)	POIDS (lb)
DFPT-400	440	4	Caoutchouc	19 x 29	28
DFPT-600	660	5	Caoutchouc	23 x 35	46
DFPT-600PN	660	8	Pneumatique	23 x 35	64

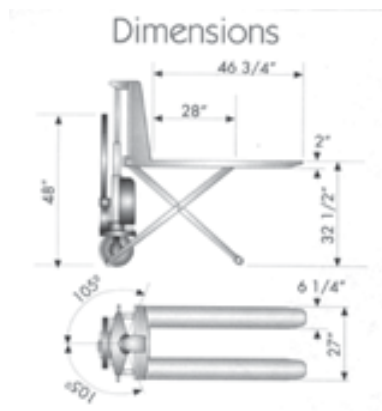
## TABLE D'ÉLEVATION

- La solution aux travaux de levage et de transport à l'intérieur de l'entrepôt et de l'usine.
- Peut aussi être utilisé comme table de travail réglable.
- Aide à réduire les coûts de main-d'œuvre ainsi que les pertes de temps causées par les accidents de travail.
- S'opère manuellement à l'aide d'une pédale permettant ainsi un positionnement rapide et précis de la hauteur désiré.



## TRANSPALETTE HYDRAULIQUE

- Capacité de 2200 lb.
- Transpalette à usages multiples: lève, transporte, positionne les palettes à une entrée, des contenants à une hauteur qui facilite le travail.
- Requiert approximativement 25 courses de pompe pour atteindre sa hauteur maximale.
- Rouleaux et roulettes arrière pivotantes sont en polyuréthane
- La hauteur maximale de levage des fourches est de 32 1/2".



Hauteur min. des fourches au sol	3
Hauteur max. des fourches	32 1/2"
Largeur totale d'un côté à l'autre	27"
Largeur de chaque fourche	6 1/4"
Longueur des fourches	46 3/4"

HAUTEUR MIN. (po)	DIMENSIONS (po)	POIDS D'EXPÉDITION (lb)
10 1/2	24 x 36	253
10 1/2	24 x 40	275