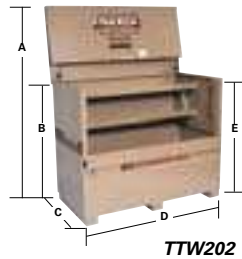


# ÉQUIPEMENT D'ENTREPOSAGE

## COFFRES À OUTILS STORAGEMASTER<sup>MD</sup>

- Système de verrouillage *Watchman<sup>MD</sup> IV* en 3 points
- Passe-câble électrique *PowerPass<sup>MC</sup>*
- Poignées ergonomiques en retrait
- Corps en acier de calibre 16 avec joints soudés à l'arc
- Ressort double protégé au gaz
- Des tablettes plus larges permettent de ranger de gros outils électriques
- Palette encastrée de calibre 12 prête à recevoir des roulettes
- Fini à l'émail cuit



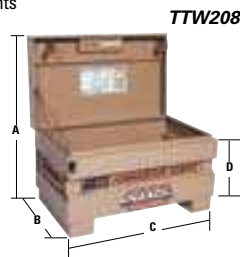
TTW202



No modèle	No fab	A"	B"	C"	D"	E"	Capacité d'entreposage pi.cu.	Poids lb
TTW200	69	66	37	30	60	34	35,3	282
TTW201	79	78	49	30	48	46	38,2	287
TTW202	89	78	49	30	60	46	47,8	337
TTW203	90	78	49	30	72	46	57,5	380

## COFFRES JOBMASTER<sup>MD</sup>

- Système de verrouillage *Watchman<sup>MD</sup> IV* en 3 points
- Passe-câble électrique *PowerPass<sup>MC</sup>*
- Poignées ergonomiques en retrait
- Corps en acier de calibre 16 avec joints soudés à l'arc
- Canal de renforcement extra large
- Palette encastrée de calibre 12 prête à recevoir des roulettes
- Couvercle profond pour plus d'espace de fermeture
- Fini à l'émail cuit



TTW208

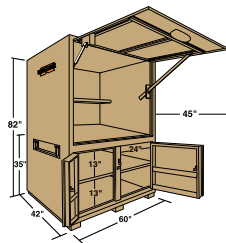


No modèle	No fab	A"	B"	C"	D"	Hauteur fermé"	Capacité d'entreposage pi.cu.	Poids lb
TTW208*	32	34 3/8	19	32	13	18 3/8	5	84
TTW209*	36	37 3/8	19	36	16	21 3/8	7	97
TTW210	42	39 3/8	19	42	18	23 3/8	9	114
TTW211	60	49 1/4	24	60	23	28 1/4	20,25	190
TTW212	4824	49 1/4	24	48	23	28 1/4	16	158
TTW213	4830	61 1/4	30	48	29	34 1/4	25,25	194
TTW214	2472	49 1/4	24	72	23	28 1/8	24,5	216

\* Sans système de verrouillage en 3 points ni passe-câble électrique

## STATION LOCALE MOBILE

- Système de verrouilles *Watchman<sup>MD</sup> IV* en 3 points
- Loquets et poignées de levage en retrait pour les protéger pendant le transport
- Le plan de travail articulé, pour un espace d'entreposage de 9 pi.cu. en dessous
- Grande porte basculante dans la partie supérieure comprend un loquet rotatif, une poignée en retrait, un ressort à gaz et un bras de support qui se bloque pour laisser la porte ouverte
- Conception « portes creuses » dans la partie inférieure
- Capacité d'entreposage: 115,2 pi.cu.
- Poids: 624 lb



No modèle TTW245  
No fab 119



Tous ces coffres peuvent devenir mobiles grâce à des roulettes!  
Appelez pour plus de renseignements.



## SÉCURITÉ KNAACK

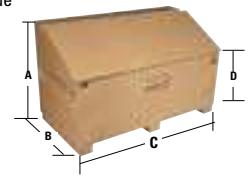
Le dispositif de verrouillage à pêne dormant *Watchman<sup>MD</sup> IV* est conçu pour être utilisé avec le cadenas *MasterLock<sup>MD</sup> commercial* numéro 5 (SR890 pour des clés différentes ou SR867 pour des clés identiques)



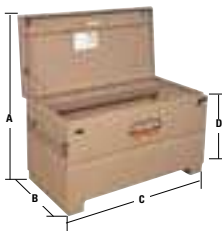
## COFFRES KNAACK<sup>MD</sup> CLASSIC

- Le verrou à installation unique utilise un *MasterLock<sup>MD</sup> No. 5* (SR890 pour clés différentes et SR867 pour clés identiques)
- Gaine de la serrure en retrait qui élimine l'utilisation de coupe-boulon par des voleurs potentiels
- Poignées latérales ergonomiques et en retrait, facile à lever
- Plateau pour outils intégré
- Fabriqué en acier de calibre 16
- Palette encastrée de calibre 12 prête à recevoir des roulettes
- Fini à l'émail cuit

TTW221



TTW220



TTW219

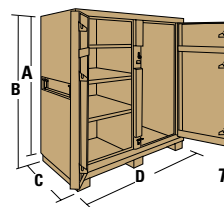


Plateau pour outils non compris avec ce coffre

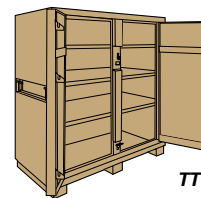
No modèle	No fab	A"	B"	C"	D"	Hauteur fermé"	Capacité d'entreposage pi.cu.	Poids lb
TTW219	2032	34 5/8	19	32	13	18 1/4	5	77
TTW220	2048	49 1/4	24	48	23	28	16	145
TTW221	3068	37	30	60	22 1/2	-	31	225
TTW222	2060	49 1/4	24	60	23	28	20	180

## ARMOIRES JOBMASTER<sup>MD</sup>

- Système de verrouillage *Watchman<sup>MD</sup> IV* en 3 points
- Poignées et leviers en retrait
- Pédale de déverrouillage pour une ouverture mains libres
- Tablette inférieure réglable/amovible
- Profilé en tôle pliée de calibre 16
- Fini à l'émail cuit



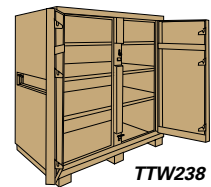
TTW234



TTW236

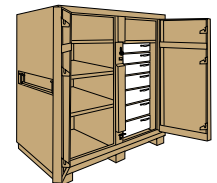


TTW239



TTW238

No modèle	No fab	A"	B"	C"	D"	Cap d'entreposage pi.cu.	Poids lb
TTW234	111	57	60	24	60	47,5	385
TTW235	112	57	60	30	60	54,9	670
TTW236	109	57	60	24	60	47,5	394
TTW237	139	57	60	30	60	59,4	445
TTW238	99	57	60	30	60	59,4	519
TTW239	129	48	51	24	72	48	452



TTW235