



## Balayeuses magnétiques

- Tous les modèles ramassent tous les matériaux ferreux tels que vis, boulons, fil métallique, clous, agrafes et copeaux métalliques
- Le modèle à 2 roues est vendu avec ou sans un levier de dégagement rapide/facile attaché à la plaque magnétique pour un déchargement facile



No modèle	Description	Largeur"	Poids lb	Prix /Chacun
TLY303	Balayeuse à 2 roues, dégagement 3/4", manche 38"	18	7	
TLY304	Balayeuse à 2 roues, manche 48"	12	11	
TLY305	Balayeuse à 2 roues, manche 48"	24	22	
TLY306	Balayeuse à 2 roues, manche 48"	36	31	
TGY623	Balayeuse à 2 roues a/dégagement rapide, dégagement du sol de 2"	24	46	

## Balais magnétiques

- Nbre de roues: 2
- Matériau du cadre: Aluminium
- Ramassent tous les matériaux ferreux tels que vis, boulons, fil métallique, clous, agrafes et copeaux métalliques
- Modèle à barre en T léger et fabriqué en aluminium de fort calibre pour ramasser les débris ferreux autour des établis, sur les planchers et les secteurs difficiles d'accès

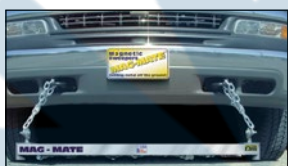
No modèle	Largeur"	Poids lb	Prix/Chacun
TY0319	24	16	
TY0320	36	23	



## Balais de cour magnétiques

Les balais d'atelier réduisent les dommages coûteux aux pneus et les blessures causées par les débris de métaux ferreux, les planchers d'entrepôt et dans les allées.

- Cèllets pour la suspension sur des véhicules ou de l'équipement utilitaire
- Fabrication durable en aluminium et en acier inoxydable
- Des arrêts anti-glissement empêchent le métal ramassé de tomber



No modèle	Description	Prix/Chacun
TGZ381	Magnétique, céramique, 36" de longueur	
TGZ382	Magnétique, céramique, 48" de longueur	
TGZ383	Magnétique, céramique, 60" de longueur	
TGZ384	Magnétique, céramique, 84" de longueur	

## Balai mécanique à double action Executive Series<sup>MC</sup> avec brosses en soie

- Deux type de brosses qui procure une polyvalence de nettoyage maximale
- Brosse à soie de sanglier parfaite pour la fine poussière et la brosse en nylon s'occupe des plus gros débris
- Roulettes en caoutchouc et brosses qui s'ajustent à toutes les surfaces de planchers
- Pare-chocs coussiné
- Godets à poussière d'une capacité de 32 po.cu.
- Surface de balayage de 7,5"
- Manche de 40" lo
- Dimensions hors tout: 11 1/4" x 9 1/2"
- Poids: 4,75 lb

No modèle NC101  
No Fab. FG421388BLA  
Prix/Chacun \$



## Balais mécaniques Shop Sweep

- Surface de balayage de 27" très pratique pour le nettoyage des ateliers, des usines des aires d'expédition ou de stationnement
- Ne requiert aucun moteur ou batteries et s'utilise à l'intérieur aussi bien qu'à l'extérieur
- Bac léger en mousse de forte densité d'une capacité de 1,4 pi. cu.
- Balais de polypropylène réglables pour différentes surfaces

### CARACTÉRISTIQUES:

Surface de balayage: 27"  
Balai principal: 8" dia x 19" de longueur  
Balai latéral: 12" dia  
Bac: capacité de 1,4 pi.cu. semi-pneumatiques de 10"/roulettes de 3"  
Roues: 48" lo x 31 1/4" la x 35 3/4" h  
50 lb

Dim. hors tout:  
Poids:  
No modèle NC099  
Prix/Chacun \$



## Porte-accessoires Tool Bracket<sup>MC</sup>

- Dispositif d'entreposage complet pour les produits d'entretien
- Pour garder les accessoires les plus utilisés tels que les manches de vadrouille, les balais et les brosses à portée de la main et bien rangés
- Les pinces coulissantes vous permettent de les espacer selon vos besoins
- Utilisez les pinces seules en les vissant sur un mur ou choisissez un support de 18" ou 36"



No modèle	Description	Prix /Chacun
NI839	Pince	
NI840	Support à 3 pinces, 18"	
NI841	Support à 5 pinces, 36"	



## Porte-accessoires

- Libérez de l'espace et gardez le matériel destiné à l'entretien bien rangé
- Le modèle de 18" de longueur comprend 2 crochets courbés et 1 crochet double profond
- Le modèle de 34" de longueur comprend 3 crochets courbés, un crochet double profondeur, une pince pour accrocher les notes et une courroie pour transporter les cordons et boyaux



No modèle	No fab	Description	Poids lb	Prix /Chacun
NA068	1992	Porte-accessoires 18" lo	1,2	
NA069	1993	Porte-accessoires 34" lo	2,7	
NC752	1994	Ensemble (2 crochets courbés/1 crochet double)	0,7	

