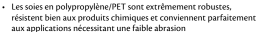
### BALAI-BROSSE À BALAYAGE FIN

- · Doté de soies fleurées parfaites pour les utilisations en zones touchées par les détergents et les acides
- Idéale pour balayer les particules fines sur les surfaces intérieures lisses
- Bloc en bois à filetage acme double
- Bloc pré-percé pour le montage du support de renforcement
- Bloc de bois solide et réversible pour une usure uniforme
- Matériau des soies: PVC
- Matériau du bloc: Bois
- Couleur des soies: Bleu
- Longueur des soies: 3-1/4"
- Compatible avec les manches filetés (manches vendus séparément)



	•	•	
No	No	Longueur	Prix
modèle	fab	du bloc"	/Chacun
JM928	PB-BT18	18	
JM929	PB-BT24	24	
JM930	PB-BT36	36	

## **BALAIS-BROSSES À BALAYAGE** MOYEN POLYPROPYLÈNE



- Solution idéale pour les surfaces non finies
- Bloc à filetage double pré-percé pour le montage du support de renforcement
- Accepte les manches standards à filetage acme
- Économique pour un usage occasionnel
- Compatible avec les manches filetés (manches vendus séparément
- Matériau des soies: Polypropylène
- Balayage: Moyen
- Matériau du bloc: Bois)



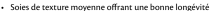
No	No	Longueur	Prix
modèle	fab	du bloc"	/Chacun
JM942	PB-PE18	18"	
JM943	PB-PE24	24"	
JM944	PB-PE36	36"	

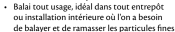
## **BALAIS-BROSSES À GROS GRAINS**

- Bloc en bois à filetage acme double
- Pour une utilisation dans les conditions de température plus élevée
- Les soies intérieures rigides en fibres de piassava/ bassine permettent de balayer les débris lourds
- Les soies extérieures en fibre de tampico ramassent les débris fins
- Matériau des soies: Fibre de piassava, tampico



## **BALAIS-BROSSES** À BALAYAGE MOYEN





- Bloc à filetage double pré-percé pour le montage du support de renforcement
- Matériau du bloc: Bois

Compatible avec les manches filetés (manches vendus séparément)



No modèle	No fab	Longueur du bloc"	Matériau des soies	Balayage	Prix /Chacun
JM950	PB-T18	18	PVC, tampico	Moyen	-
JM951	PB-T24	24	PVC, tampico	Moyen	
JM952	PB-T36	36	PVC, tampico	Moyen	

#### **BALAIS-BROSSES** À BALAYAGE RIGIDE

- · Idéal pour balayer les débris gros ou lourds sur des surfaces semi-rugueuses ou irrégulières, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur
- Soies en polystyrène très résistant, de souplesse moyenne avec une excellente longévité
- Deux trous sur le bloc sont conçus pour accepter les manches de balai à filetage compatible (vendus séparément)
- Soies résistantes à l'huile
- Soies en polystyrène très résistantes, de souplesse moyenne avec une excellente durabilité
- Matériau du bloc: Bois



No		Longueur	Prix
modèle	fab	du bloc"	/Chacun
JM934	PB-G18	18	
JM935	PB-G24	24	
JM936	PB-G36	36	

#### **BALAIS-BROSSES DE RUE**

- Idéal pour le balayage des rues et toitures, le secteur de la construction et partout où l'on a besoin de ramasser des débris grossiers
- Matériau des soies: Polypropylène
- Balayage: Extra-ferme
- Matériau du bloc: Bois Longueur des soies: 4-1/4"
- Couleur des soies: Brun



M-	N -	La marriago de Caracteria de C	N -	M.	1	D. i.e.
		Longueur Prix	NO		Longueur	Prix
modèle	fab	du bloc /Chacun	modèle	fab	du bloc"	/Chacun
IM937	PB-HB18	18"	JM948	PB-ST14	14	
IM938	PB-HB24	24"	JM949	PB-ST16	16	

# IM JM

MANCHES		JM908	JL007/JL008 N	IC750	JN063	JL009	1111
M2°	JM905				W	JM810/ JM811	
<b>Professional</b> Produits de nettoyage Limitée		,				JL010	···

No	No						Prix
modèle	fab	Description		Longueur"	Diamètre"	Couleur	/Chacun
JM810	FH-F354-BL	Fileté	Fibre de verre	54	1	Bleu	
JM811	FH-F360-BL	Fileté	Fibre de verre	60	1	Bleu	
JM908	PB-700-BKT-60	Ryno à boulonner	Bois	60	3	-	
JN063	PB-BD700-60	Connecteur/support Bulldog	Bois	60	1-1/8	-	
JL007	-	Conique	Bambou	54	1-1/8	-	
JL008	-	Conique	Bambou	60	1-1/8	-	
JL009	-	Fileté	Bambou	54	15/16	-	
JL010	-	Pointe métallique filetée	Bambou	60	15/16	-	
NC750	FG636400LAC	Pointe métallique filetée	Bois	60	15/16	-	
JM905	PB-351 Syst	tème de renforcement pour balai-brosse	Métal	12	-	-	