



PPR 240

*Faire progresser la technologie de
suction avec Henri*

La nouvelle conception de la série PPR a conduit à des progrès significatifs en termes de consommation d'énergie ainsi que de performances globales de l'aspirateur

*Ils consomment **40 % moins d'énergie** que les modèles précédents tout en **améliorant les performances de 20 %**. Tout cela grâce au nouveau moteur d'aspiration de 680 watts avec une durée de vie de plus de 2000 heures. Le niveau sonore de la série PPR est également passé à **47 dB (A)**, ce qui rend ces unités excellentes pour le nettoyage de jour.*

Caractéristiques standards :

Approuvé CRI et conforme LEED-EB

Garantie moteur de 5 ans

*Le moteur fournit **100 « waterlift et 120 CFM de débit d'air, 84 % de récupération du sol***

La durée de vie du moteur est supérieure à 2000 heures

*Excellente filtration de **0,3 micron à 99,97 % d'efficacité pour une meilleure qualité de l'air intérieur***

Le tuyau conique est pratique et offre des performances améliorées

Baguette à cliquet ergonomique d'une longueur totale de 6 pieds

Notre nouvel ensemble d'outils de sol améliore les performances, la productivité et la facilité d'utilisation

Rembobinage manuel de la manivelle pour le rangement et la protection du cordon d'alimentation

Réservoirs en polypropylène pour une durabilité et une mobilité maximales



Caractéristiques détaillées

Capacité du réservoir à vide: 2,5 gallons

Watts du moteur d'aspiration : 680 W
 Moteur d'aspiration HP : 0,9 CV
 Moteur d'aspiration à 1 étape
 Nombre de moteurs : 1
 Vitesses : 1 vitesse
Débit d'air (cfm) (pieds cubes d'air par minute) : 120 pieds cubes/minute
Waterlift Capacité de monter une colonne d'une hauteur de 100"
Niveau sonore dB (A) : 47 DB (A)
 Construction de la tête : POLYPROPYLENE
 Longueur du tuyau : 8,5 pi
 Longueur du cordon d'alimentation : 33'
 Filtre standard : COMBINAISON TRITEX + HEPAFLO
Filtration standard : .3 MICRON à 99,97 % d'efficacité
 Construction du réservoir : POLYÉTHYLÈNE
Poids : 15 livres



Communiquez directement avec nous


 66 rue Fraser
 Rivière-du-Loup (Québec)
 G5R 1C2
JACQUES DUBÉ
 Directeur des ventes
 Cell. : 418-863-3333
 jacquesdube@gmail.com
 Tél. : 418-862-6393
 Téléc. : 418-862-1876
 Sans frais : 1-800-463-4445
 www.manicsanitation.com

VENTE ET SERVICE DE PRODUITS, D'ACCESSOIRES ET D'ÉQUIPEMENTS
 DE NETTOYAGE — COMMERCIAL ET INDUSTRIEL


 66 rue Fraser
 Rivière-du-Loup (Québec)
 G5R 1C2
GASTON ARSENEAU
 Directeur de territoire
 Cell. : 418-732-2584
 manic.gaston@gmail.com
 Tél. : 418-862-6393
 Téléc. : 418-862-1876
 Sans frais : 1-800-463-4445
 www.manicsanitation.com

VENTE ET SERVICE DE PRODUITS, D'ACCESSOIRES ET D'ÉQUIPEMENTS
 DE NETTOYAGE — COMMERCIAL ET INDUSTRIEL

Demandez une démonstration

Chez Manic Sanitation, vous servir est un privilège

Merci de nous faire confiance



**Disponibles avec un choix d'ensembles d'accessoires dans les modèles:
AST1, AST2, AST3, AST4, AST6, AST8 et AST9**



ASTB 1 KIT | P/N: 8021113

KIT INCLUDES:

- 601100 5' NUFLEX HOSE
- 8024016 S/S TELESCOPIC WAND
- 601829 12" COMBO TOOL

RSV



ASTB 2 KIT | P/N: 8021114

KIT INCLUDES:

- 601100 5' NUFLEX HOSE
- 8024016 S/S TELESCOPIC WAND
- 601323 12" ALL BRUSH TOOL WITH WHEELS

RSV



ASTB 3 KIT | P/N: 8021115

KIT INCLUDES:

- 601100 5' NUFLEX HOSE
- 8024016 S/S TELESCOPIC WAND
- 910482 12" AIR DRIVEN POWER HEAD

RSV



ASTB 4 KIT | P/N: 8021116

KIT INCLUDES:

- 601100 5' NUFLEX HOSE
- 8024016 S/S TELESCOPIC WAND
- 68789 14" CARPET GLIDE SCALLOP TOOL

RSV



ASTB 6 KIT | P/N: 8021118

KIT INCLUDES:

- 601100 5' NUFLEX HOSE
- 8024017 S/S TELESCOPIC WAND
- 35020 15" SIDEWINDER FOR CARPET

RBV & RSV



ASTB 7 KIT | P/N: 8021112

KIT INCLUDES:

- 601100 5' NUFLEX HOSE
- 8024016 S/S TELESCOPIC WAND
- 902923 11" HIGH SUCTION COMBO TOOL

RBV



ASTB 8 KIT | P/N: 8021120

KIT INCLUDES:

- 601100 5' NUFLEX HOSE
- 8024017 S/S TELESCOPIC WAND
- 35031 15" SIDEWINDER FOR HARD FLOOR

RBV & RSV



AST 9 KIT | P/N: 8021119

KIT INCLUDES:

- 601100 5' NUFLEX HOSE
- 8024017 S/S TELESCOPIC STRAIGHT WAND
- 8020421 18" SIDEWINDER FOR HARD FLOOR

RBV & RSV