

de des voies :  
ibles avec une seule machine !



### Laveuse de voirie :

Cuve 1000 L avec pompe basse ou haute pression.  
Largeur de passage de la rampe : 1,2 m.  
Largeur de pulvérisation : 2 m.  
Rampe orientable gauche/droite.  
Boîtier de commande indépendant du tableau de bord.  
Rampe avec système de sécurité anticollision.

Dans sa fonction de **laveuse de voirie**,  
la **Multi-City** offre de grandes performances de lavage, d'autonomie et de précision.

... pour un lavage optimal.



### Les + de la Multi-City :

- **Cuve 1000 L**  
Réservoir à eau de 1000 litres adaptable en quelques minutes.
- **Rampe de lavage sécurisée orientable**  
Permet de travailler à gauche ou à droite.
- **Joystic de commande indépendant**  
Pression réglable à l'intérieur de la cabine.

### Options :

Protection contre les embruns

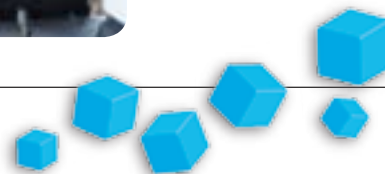


Limite considérablement la diffusion des embruns lors du lavage des voies.

Enrouleur haute-pression 10 m



Permet de travailler facilement loin de la machine et dans les zones difficiles d'accès.



# Découvrez la **Multi-City**

Plus qu'une simple balayeuse de voirie : un véritable concept pour réduire vos coûts d'investissement et d'exploitation

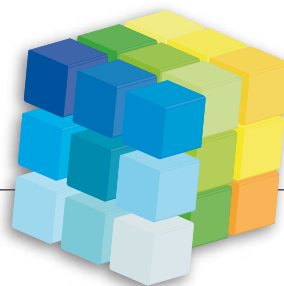


## Multi - saisons

Les outils de la **Multi-City** permettent une utilisation de la machine tout au long de l'année.

Cette adaptation saisonnière assure une exploitation 7 jours / 7 de la machine.

	Printemps	Été	Automne	Hiver
Balayeuse de voirie	[Barre bleue]			
Laveuse de voirie	[Barre bleue]			
Tondeuse aspiratrice	[Barre verte]			
Bras d'arrosage	[Barre verte]			
Désherbeuse	[Barre verte]			
Lame à neige				[Barre jaune]
Brosse à neige				[Barre jaune]
Saleuse				[Barre jaune]
291626				[Barre jaune]
brosse à neige				[Barre jaune]
291626				[Barre jaune]



## Balayage et lavage 2 opérations poss



### Balayeuse de voirie :

Largeur de travail : 1,13 à 2,40 m.  
Volume extérieur brut de la benne : 2 m<sup>3</sup>.  
Réglage de la pression et de la rotation des balais.  
Jusqu'à 500 L de réservoir d'eau grâce au système de recyclage.

Dans sa fonction de base, la **Multi-City** est une **balayeuse de voirie**.  
Elle offre de grandes performances de balayage, d'aspiration et de bennage.

...pour un balayage optimal.

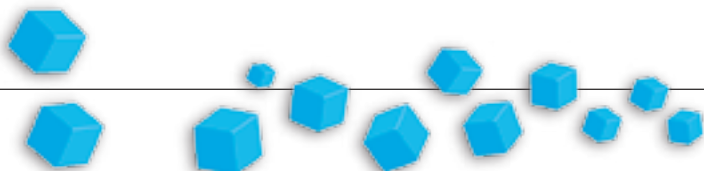


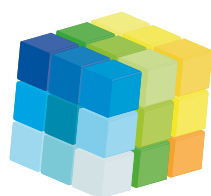
### Les + de la Multi-City :

- **Balais en position « tirés »**  
Spécifique au métier de la voirie, cette conception garantit la sécurité et la longévité du système de balayage.
- **Large bouche d'aspiration**  
700 mm de largeur.
- **Rampe d'aspiration rigide, lisse et rectiligne**  
Sans coude ni flexible au niveau du pivot, cette conception unique sur ce type de machine accroît les performances d'aspiration et évite les risques d'obstruction.
- **Balayage en marche arrière**  
Permet de nettoyer parfaitement les angles droits.
- **Bennage à 1,60 m**  
Permet de vider le contenu dans les camions à ridelles ou les containers à grand volume.
- **Recyclage de l'eau**  
Augmente considérablement l'autonomie et le rendement du balayage.

### Options :

- Nettoyeur haute-pression 90 bars
- Tuyau aspire feuilles gauche/droite
- Caméra de recul
- Triangle tri flash
- Rétroviseurs dégivrants
- Rampe de lavage, etc...





# Multi-City

## Caractéristiques techniques

### Moteur / émissions polluantes

Perkins 404D-22 Diesel

- 2200 cm<sup>3</sup> / 38 KW (51 ch) à 3000 tr/min
- Couple maximum : 290 Nm à 2200 tr/min
- Réglementation antipollution : EURO 3

Contenu réservoir : 65 L

### Filtration

Grille inox alvéolée avec système anticolmatage

### Turbine d'aspiration

Acier haute résistance

Position horizontale

### Caractéristiques du véhicule

Rayon de braquage : 1900 mm

Vitesse maximum : 25 km/h

Dimensions (LxhxI) : 4310 x 1890 x 1130 mm

### Entraînement

Transmission hydrostatique à 4 roues motrices

Direction articulée mono-trace

- Mode de transport : 0 à 25 km/h en continu
- Mode de travail : 0 à 20 km/h en continu

Direction hydrostatique

### Pneumatiques

Avant/arrière : pneus route 195/75 R16

Ou : pneus route basse pression 275/60 R15

### Équipement électrique de série

Feux de route

Projecteurs de travail intégrés à la cabine

Gyrophare inclinable

### Équipement hydraulique

Circuit hydraulique 1 : 55 l/min à 130 bar

Circuit hydraulique 2 : 0-55 l/min à 130 bar

Circuit hydraulique 3 : 18 l/min à 180 bar

Avancement hydrostatique : 0-135 l/min à 350 bars

### Freinage

Freinage dynamique en relâchant la pédale d'accélération.

Frein de service : à tambour hydraulique sur roues avants ; freinage hydrostatique sur roues arrières.

Frein de parking : à tambour mécanique sur l'essieu avant.

### Empattement et charges

Empattement : 2045 mm

PTAC : 3500 kg

Poids à vide : 2300 kg selon options

Charge utile : 1200 kg selon options

### Caractéristiques de la balayeuse

Largeur de travail : de 1,13 à 2,40 m

Volume brut extérieur de la cuve (Inox) : 2 m<sup>3</sup>

Réservoir d'eau : 250 L

Eau recyclée (Acier inoxydable) : 300 L



# PRODIM

MATERIELS, PRODUITS ET TECHNIQUES DE PROPRETÉ

[www.prodim.fr](http://www.prodim.fr)

SIÈGE SOCIAL

PARIS  
ILE DE FRANCE

NANTES

LYON

STRASBOURG

MARSEILLE

TOULOUSE

VALENCE

ANTILLES

Tél. : 04 42 10 88 00  
Fax : 04 42 10 88 01

Tél. : 01 64 13 64 80  
Fax : 01 64 13 07 16

Tél. : 02 40 68 82 92  
Fax : 02 40 68 89 84

Tél. : 04 78 79 58 58  
Fax : 04 78 79 58 59

Tél. : 03 88 49 31 39  
Fax : 03 88 49 31 43

Tél. : 04 42 10 88 10  
Fax : 04 42 10 88 11

Tél. : 05 61 00 53 55  
Fax : 05 61 39 22 46

Tél. : 04 75 43 06 06  
Fax : 04 75 55 03 33

Tél. : 0596 63 23 04  
Fax : 0596 71 34 53