

CITYSPOT®

MARTI 4 M³



SULO®

UN DESIGN CUBIQUE ET CONTEMPORAIN, 100% MÉTAL !

Marti



VERTICAL



ACCESSIBILITÉ PMR



CONTRÔLE
D'ACCÈS



REDEVANCE
INCITATIVE



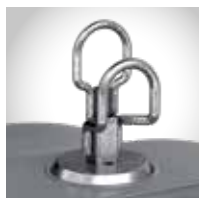
TAUX DE REMPLISSAGE

- Un design contemporain, minimaliste, épuré à l'aspect rectangulaire ou cubique mais aux formes arrondies, adapté à tout type de territoire, ou de flux
- Un travail sur la qualité perçue de l'objet : peu de visserie apparente, pièces embouties, peinture de très haute qualité de manière à modifier le regard des habitants sur la gestion des déchets et en faveur de l'économie circulaire
- Une approche revisitée et novatrice de la structure interne pour optimiser le remplissage des colonnes et minimiser la maintenance.
- Large ouverture des trappes de vidange à 90°
- Contrôle d'accès disponible en option



PRÉHENSION

Simple Crochet



Crochet Double



Kinshofer

ORIFICE

Verre
Vert Jaune
RAL 6018



Emballage
Jaune Zinc
RAL 1018



Emballage EPDM
Jaune Zinc
RAL 1018



**Extension Consignes
De Tri Alu**
Jaune Zinc
RAL 1018



**Extension Consignes
De Tri EPDM**
Jaune Zinc
RAL 1018



Papier Alu
Bleu De Sécurité
RAL 5005



Papier EPDM
Bleu De Sécurité
RAL 5005



Carton Alu
Brun pâle
RAL 8025



Carton EPDM
Brun pâle
RAL 8025



OM Alu
Gris ardoise
RAL 7015



OM EPDM
Gris ardoise
RAL 7015



OM EPDM XL
Gris ardoise
RAL 7015



Trappe Basculante



**Trappe Gros Pro-
ducteur**

COULEUR ****Faces avant et
arrière et toit**

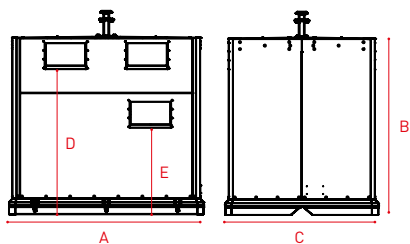
Gris ardoise
RAL 7015

**Faces latérales
et toit**

Gris argent
RAL 7001

Cityspot®

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES*



Marti 4 m³

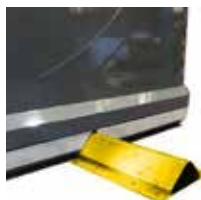
Dimensions ~ (mm)

A	Largeur	1910
B	Hauteur	1733
C	Profondeur	1500
D	Hauteur des orifices* à partir du sol	1385-1496
E	PMR des orifices*	825-1015

Volumes

Volume utile ~ (m ³)	3,28 - 3,94
Poids à vide (kg)	360
Espace requis (m ²)	2,86

SYSTÈME DE CENTRAGE



facilite la repose
100 x 36,7 mm

PERSONNALISATION

Faces avant et
arrière et toit



Faces latérales
et toit



Cityspot®

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

MARTI

4 m³

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions	Largeur: 1910 mm Hauteur: 1733 mm Profondeur: 1500 mm
Volume utile	3,28 - 3,94 m ³
Poids à vide	360 kg
Préhension	Simple Crochet, Double Crochet, Kinshofer
Hauteur des orifices* à partir du sol	Extension Consignes De, OM: 1385 mm Verre: 1411 mm, Emballage: 1455 mm Papier: 1496 mm
PMR des orifices*	Extension Consignes De: 825 mm Emballage: 895 mm Verre: 921 mm Papier: 1015 mm

INSTALLATION

Espace requis	2,86 m ²
Transport	Kinshofer: 9 par camion, SH 8 par camion, CKD sur demande

MANIABILITÉ, CONFORT ET FLEXIBILITÉ

Accessibilité	▪
Insonorisation conteneur métal	Mise en place double peau : mousse polyéthylène + protection en polyéthylène Haute Densité

VIDAGE

Nombre d'opérateurs	†
Temps de collecte	1-2 min
Système vidage (selon système levage)	Double trappe, verticale

SOLUTIONS DIGITALES

Redevance incitative	▪
Contrôle d'accès	▪
Taux de remplissage	▪

FLUX

OM RAL 7015	Bavette Alu: 620 x 293 mm Bavette EPDM: 620 x 293 mm XL Bavette EPDM: 620 x 431 mm
Papier RAL 5005	Bavette Alu: 490 x 104 mm Bavette EPDM: 490 x 104 mm
Emballage RAL 1018	Bavette Alu: 400 x 223 mm Bavette EPDM: 400 x 223 mm
Extension Consignes De Tri RAL 1018	Bavette Alu: 450 x 293 mm Bavette EPDM: 450 x 293 mm
Carton RAL 5005	Bavette Alu: 1200 x 104 mm Bavette EPDM: 1200 x 104 mm
Verre RAL 6018	EPDM Bavette Ø 220 mm hole
Trappe Basculante	Aluminium volume 42 or 68 litres volume*
Trappe Gros Producteur	Poignée en acier 620 mm x 327 mm

NORMES

NF EN 13071

sulo.fr

DATA-CITYSPOT-MARTI-4000-FR-2-0-140922

SULO®