



# MASTERCART SÉRIE 360 L / 95 gal US



### Choix de couleurs (standard)



### Options pour le couvercle



#### • Couvercle dur et résistant



#### • Choix de la prise américaine ou européenne



#### • Charnière élaborée



Option de roues solides et silencieuses pour travaux lourds.



**70 ANS  
D'EXPERTISE**  
en conception  
et fabrication

**PLUS QU'UN  
PRODUIT,** une  
offre de services  
sur mesure

**COMPOSANTES  
SOLIDES,  
DURABLES  
ET GARANTIES,**  
adaptées au climat  
nord-américain

[www.ipl-plastics.com](http://www.ipl-plastics.com)  
**1 800 463-0270**

**Notre vision pour un futur meilleur**  
IPL s'engage à réduire l'impact environnemental de ses activités,  
de ses procédés, de ses produits et de ses services.



# MASTERCART SÉRIE 360 L / 95 gal US

## CARACTÉRISTIQUES

- Bac moulé par injection pour plus de durabilité et de robustesse.
- Procédé de moulage par injection de IPL qui permet une conception précise, l'obtention d'une épaisseur et d'une précision constantes ainsi qu'un excellent rapport coût/efficacité.
- Polyéthylène stabilisé anti-UV pour contrer les effets du soleil à long terme.

## ROUES

- Essieux solides en acier zingué empêchant la corrosion.
- Roues qui se fixent sans outils.

## BAC

- Bac 100% recyclable.
- Bac monopiece construit sans boulons ni trous pouvant causer des fuites.
- Stabilité maximale pour résister au vent.
- Facile à manipuler.

## COUVERCLE

- Conception élaborée du couvercle qui empêche les insectes nuisibles d'entrer dans le bac et les ordures de déborder.

- Couvercle sécuritaire : peut supporter le poids d'un enfant.
- Manuel de l'utilisateur offert en plusieurs langues.

## TRAÇABILITÉ

- L'étiquette RFID et le code-barres permettent l'identification rapide du bac.

## DÉCORATION

- Estampage à chaud, logos et numéros de série.
- Numéros de série séquentiels, code-barres.

## GARANTIE

- Garantie de 10 ans.
- Peut résister aux intempéries et aux chocs ; a une durée de vie de 20 ans.
- Le bac le plus durable en Amérique du Nord.
- Répond aux normes de l'ANSI (American National Standard Institute) pour la sécurité et la compatibilité des systèmes de levage. (ANSI Z245.30 et Z245.60)



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

NUMÉRO DE PRODUIT		60269	
Spécifications (modèles américain et européen)		360L	95 gal US
Bac et couvercle		Moulage par injection	
Dimensions	Longueur	88.3 cm	34 3/8 po.
	Largeur	63.8 cm	25 1/8 po.
	Hauteur	113.03 cm	44 1/2 po.
	Épaisseur des parois	0.39 cm	.160 po.
Diamètre des roues de caoutchouc			
	Roues de caoutchouc (#6131009908)	30.5 cm	12 po.
	Roues doubles (#61890099)	30.5 cm	12 po.
	Roues/Essieux 7/8 po #6410228	57.7 cm	22.7 po.
	Poids avec roues de caoutchouc (approx.)	20.3 kg	44.8 lbs
	Poids avec roues doubles (approx.)	17.7 kg	39 lbs
Matière première		HDPE	
Code de recyclage		2	
Bande moulée anti-usure		.95 cm	3/8 po.
Barre de prise		Barre métallique seulement	
Résistance thermique		-40 °C à 39 °C	-40 °F à 102 °F
Évaluation de charge		113,5 kg	250 lbs
Résistance au vent	Avant	48 mph	
	Côté	45 mph	
	Derrière	60 mph	
Les dimensions peuvent varier +/- 2%			

## TRANSPORT

	Quantité
Qté/exp. 53 pi. Assemblé	513
Qté/exp. 53 pi. Non-assemblé	594
Type de collecte	Manuelle, semi-automatisée ou automatisée (recommandée)

## DIMENSIONS DES ZONES D'IMPRESSION À CHAUD

Côtés du bac	22.9 cm x 27.9 cm	9 po. x 11 po.
Avant du bac américain	10.1 cm x 25.4 cm	4 po. x 11 po.
Avant du bac européen	22.9 cm x 22.9 cm ou 20.3 cm x 27.9 cm	9 po. x 9 po. ou 8 po. x 11 po.
Couvercle (entre les poignées)	22.9 cm x 27.9 cm	N/A
Dessus du couvercle #63562	17.8 cm x 17.8 cm	7 po. x 7 po.
	12.7 cm x 12.7 cm	5 po. x 5 po.

## COULEURS (STANDARDS)

Vert 363	Bleu 285	Charbon 447	Brun 462	Noir 099
----------	----------	-------------	----------	----------

D'autres couleurs sont disponibles sur demande

[www.ipl-plastics.com](http://www.ipl-plastics.com)

1 800 463-0270

### Notre vision pour un futur meilleur

IPL s'engage à réduire l'impact environnemental de ses activités, de ses procédés, de ses produits et de ses services.





# Série MasterCart 120L / 32 gal US




Choix de couleurs

VERT	BLEU	CHARBON	BRUN	GRIS CLAIR
------	------	---------	------	------------

Options offertes pour le couvercle

COUVERCLE STANDARD	VENTILÉ POUR COMPOSTAGE	SÉCURISÉ POUR DESTRUCTION DE DOCUMENTS
		

- Lèvre unique s'adaptant à une prise européenne ou américaine
- Choix de barre de retenue de métal ou de plastique moulé
- Choix de roues de caoutchouc de 8 ou 10 pouces

**70 ANS  
D'EXPERTISE**  
en conception  
et fabrication

**PLUS QU'UN  
PRODUIT,**  
une offre  
de services  
sur mesure

**COMPOSANTES  
SOLIDES,  
DURABLES  
ET GARANTIES,**  
adaptées au climat  
nord-américain

[www.ipl-plastics.com](http://www.ipl-plastics.com)  
**1 800 463-0270**

**Notre vision pour un futur meilleur**

*IPL s'engage à réduire l'impact environnemental de ses activités, de ses procédés, de ses produits et de ses services.*



# Série MasterCart

## 120L / 32 gal US

### CARACTÉRISTIQUES

- Bac moulé par injection pour plus de durabilité et de robustesse
- Le procédé de moulage par injection de IPL permet une conception précise, l'obtention d'une épaisseur et d'une précision constantes ainsi qu'un excellent rapport coût/efficacité.
- **Essieu de 5/8 po ou de 7/8 po** en acier zingué empêchant la corrosion
- **Bac monopiece** sans boulons ni trous pouvant causer des fuites
- **Convient à la radio-identification (RFID)**
- **Polyéthylène stabilisé anti-UV**
- **Stabilisateur pour le vent offert en option**
- **Satisfait à toutes les normes ANSI** (ANSI Z245.30 et Z246.60)



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

NUMÉRO DE PRODUIT		60211	
Spécifications	32 gal US	120L	
Procédé de moulage pour bac et couvercle	Moulage par injection		
<b>Dimensions</b>	<b>Longueur</b>	21 1/16 po	53,5 cm
	<b>Largeur</b>	19 1/8 in	48,6 cm
	<b>Hauteur</b>	37 5/8 in	95,5 cm
	<b>Épaisseur des parois</b>	0.130 in	,33 cm
<b>Diamètre des roues de caoutchouc</b>			
	Roues de caoutchouc standards (#6410237)	8 po	20 cm
	Roues de caoutchouc optionnelles (#647166)	10 po	25 cm
	Longueur de l'essieu 5/8 po #647165	18,1 po	46,1 cm
	Longueur de l'essieu 7/8 po #647166	18,1 po	46,1 cm
	Poids avec roues standards (approx.)	20.3 lb	9,2 kg
	Poids avec roues optionnelles (approx.)	23 lb	10,4 kg
	<b>Matière première</b>	HDPE	HDPE
	Bande moulée anti-usure	3/8 po	95 mm
	<b>Résistance thermique</b>	-40 °C (40 °F) à 39 °C (102 °F)	
Les dimensions peuvent varier de ± 2%			

### TRANSPORT

Piles	12	13
Remorque de 53 pi Assemblée	1800	
Remorque de 53 pi Non assemblée		1560
Collection system	Manual or semi/full automated system (recommended)	

### DIMENSIONS DES ZONES D'IMPRESSIION À CHAUD

Côtés du bac	7.5 po x 9 po	19,1 x 22,9 cm
Avant du bac	7.5 po x 9 po	19,1 x 22,9 cm
Couvercle (entre les poignées)	9 po x 3.5 po	22,9 x 8,9 cm
Dessus	7.5 po x 3.5 po	19,1 x 8,9 cm

[www.ipl-plastics.com](http://www.ipl-plastics.com)  
1 800 463-0270

### Notre vision pour un futur meilleur

IPL s'engage à réduire l'impact environnemental de ses activités, de ses procédés, de ses produits et de ses services.

