



# FICHE LOGISTIQUE

34093J-FT.pdf

Ref. article : 178633

Désignation :

**Duniletto Dunisoft Slim 40x33cm Bleu foncé**

Condt carton : 4x65

Marché : Professional (TT)

Gamme : Table Top

Collection : Year-round

Produit personnalisé : N (N : Non ; Y : Oui)

Photo du Produit :

Status : Activated depuis 2016-07-13 jusqué 0

## INFORMATIONS PRODUIT

Label FSC : Y

Label SWAN : No

Food Contact Approval : No

Label OK Compost : Y

RAL Quality Mark : No

SRP Shelf Ready Pack : No

Pays d'origine : DE - Germany

Code Douane : 48183000-1

Marque : DUNI

Sous-marque DUNI : DUNISOFT®

Matière : Airlaid Materials

Description : DUNILETTO SLIM - DUNISOFT - 40X33CM - UNI

## INFORMATIONS LOGISTIQUES

### \* PIÈCE :

Poids net (gr) : 8,108

Code EAN : 0

### \* UNITE / PAQUET :

Pièces par paquet : 65

Code EAN : 7321011786336

Poids brut (gr) : 611,0

Poids net (gr) : 527,0

Dimensions (mm) et Volume : 250 x 90 x 210

Volume (dm3) 4,7

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur

Hauteur

Dimensions (mm) et Volume : 385 x 266 x 235

Volume (dm3) 24,1

Profondeur

Largeur