

Spécifications techniques

Table Vela M 120x80 HPL

Par Fabrizio Batoni

Table pour usage intérieur et extérieur, avec pied central composé par deux bases injectées en fibre de verre avec PP, en utilisant technologie de moulage assistée par gaz, unies par une barre en aluminium. Protection UV. Plateau en résine phénolique.

Mesures

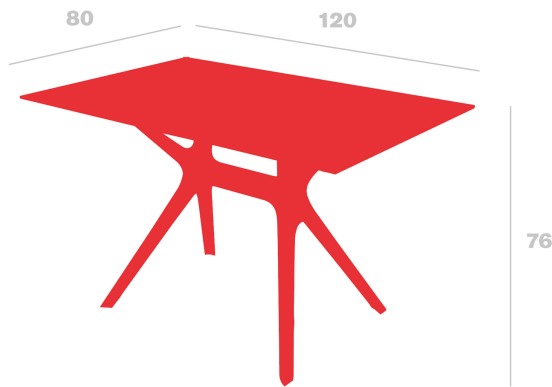
**W 80cm x L 120cm x H 73.5cm x Hb 72.5cm
W 31.5in x L 47.24in x H 28.94in x Hb 28.54in**

Poids

**23 Kg
50.71 lb**

Certificats

UNEN15372



Informations logistiques

Unités	Packaging (cm)	Packaging (in)	m ³	ft ³	Peso Br. (kg)	Gross We. (lb)
1X	83 x 74 x 27	32.68 x 29.13 x 10.63	0.166	5.86	24.15	53.24

Production durable - Engagement environnemental

Resol investit de l'argent et des ressources dans la recherche et la mise au point de processus plus durables.

Tous les produits Resol sont fabriqués avec une utilisation responsable de l'eau.

En aucun cas, des produits chimiques dangereux ne sont utilisés pendant la production.

Chez Resol, tous les déchets sont gérés de manière durable et responsable.



RESOL

Table Vela M 120x80 HPL

Par Fabrizio Batoni

Variantes



**Table 120x80 Phénolique
Blanche Pied De Table Vela
"m" Noir**
03094

**Table 120x80 Phénoliqu.
Noire Pied De Table Vela
"m" Noir**
03095

**Phenolic White Table
120x80 Vela "m"
Sand Table Foot**
03097

**Phenolic Black Table
120x80 Vela "m"
Sand Table Foot**
03098

**Table 120x80 Hpl Bois
Delavé Pied De Table Vela
"m" Noir**
04093

**Table 120x80 Hpl Chêne
Cendré Pied De Table Vela
"m" Noir**
04094



**Table 120x80 Hpl Chêne
Naturel Pied De Table Vela
"m" Noir**
04095

**Table 120x80 Phénolique
Bois Delavé Pied De Table
Vela "m" Sable**
04096

**Table 120x80 Hpl Chêne
Cendré Pied De Table Vela
"m" Sable**
04097

**Table 120x80 Hpl Chêne
Naturel Pied De Table Vela
"m" Sable**
04098

Production durable - Engagement environnemental

Resol investit de l'argent et des ressources dans la recherche et la mise au point de processus plus durables.

Tous les produits Resol sont fabriqués avec une utilisation responsable de l'eau.

En aucun cas, des produits chimiques dangereux ne sont utilisés pendant la production.

Chez Resol, tous les déchets sont gérés de manière durable et responsable.



RESOL