

LA JARDINIÈRE FRANÇAISE



JARDINIÈRE
AVEC FOND

SPÉCIFICITÉS

Jardinière en bois châtaignier français labellisé PEFC. Fabriquée à la menuiserie de Cultures en Ville située dans la Sarthe.

Bois de classe 3 naturellement résistant à l'extérieur, assemblage par vis inoxydables de qualité C1. Elle s'insère parfaitement dans tout espace vert et jardin où le bois évolue en avec la nature environnante.

Fond en châtaignier brut de sciage, épaisseur de 2,7 cm.

DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques	
Matériau	Bois classe 3 - Châtaignier
Forme	Rectangulaire
Dimensions	L x l x H cm
Traitement	Aucun
Garantie	10 ans
Montage	Livrée montée

PHOTOS



Contacts :
Clément LEBELLÉ
Directeur commercial
clement.lebelle@culturesenville.fr
06.75.93.78.29

Matthieu MIRANDE BROUCAS
Responsable du développement
matthieu.mirandebroucas@culturesenville.fr
06.49.73.39.40

FOURNITURE JARDINIÈRE AVEC FOND (Carrée)		
Essence	Dimensions (cm)	Poids (kg)
Châtaignier	50x50x39	13,8
	50x50x52	16,2
	50x50x65	18,6
	50x50x78	21
	50x50x91	23,4
	60x60x39	16
	60x60x52	18
	60x60x65	20
	60x60x78	22
	60x60x91	24
	70x70x39	19,5
	70x70x52	22,9
	70x70x65	26,3
	70x70x78	29,7
	70x70x91	33,1
	80x80x39	25
	80x80x52	29
	80x80x65	33
	80x80x78	37
	80x80x91	41
	100x100x39	30
	100x100x52	36
	100x100x65	42
	100x100x78	48
	100x100x91	54
	150x150x39	54
	150x150x52	61,2
	150x150x65	68,4
	150x150x78	75,6
	150x150x91	82,8
	200x200x39	78,7
	200x200x52	89,1
	200x200x65	99,4
	200x200x78	109,8
	200x200x91	120,1

FOURNITURE JARDINIÈRE AVEC FOND (Rectangulaire)

Essence	Dimensions (cm)	Poids (kg)
Chataîgnier	100x50x39	21
	100x50x52	24,6
	100x50x65	28,2
	100x50x78	31,8
	100x50x91	35,4
	100x70x39	26,2
	100x70x52	31,6
	100x70x65	27
	100x70x78	42,4
	100x70x91	47,8
	150x50x39	28,2
	150x50x52	34,2
	150x50x65	40,2
	150x50x78	46,2
	150x50x91	52,2
	150x70x39	37,2
	150x70x52	42,6
	150x70x65	48
	150x70x78	53,4
	150x70x91	58,8
	200x50x39	37,2
	200x50x52	44,4
	200x50x65	51,6
	200x50x78	57,6
	200x50x91	58,8
	200x70x39	45,7
	200x70x52	53,5
	200x70x65	61,3
	200x70x78	69,1
	200x70x91	76,9