

# BuzziNest



BuzziNest est la solution idéale pour la gestion sonore des espaces de travail ouverts.

BuzziNest Booth offre un espace privé où travailler et passer des appels, tandis que BuzziNest Pod accueille jusqu'à quatre personnes, en réunion ou pour travailler en face à face de façon isolée, sans déranger ses collègues, même dans un open space.

BuzziNest étouffe efficacement les sons dans toutes les directions, assurant à chacun de pouvoir travailler dans le calme, à l'intérieur comme à l'extérieur de la cabine.

## Caractéristiques

- Extérieur capitonné et intérieur tapissé
- Large éventail de tissus, de cadres, d'ouvertures de porte, de finitions d'étagères et de tables, d'options d'assise et de hauteurs de table
- Système de ventilation à air frais avec détection de mouvement, système d'éclairage LED automatique, prise électrique principale (230 V) et deux ports USB (A+C)

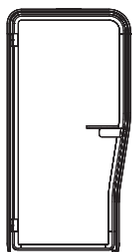
## Design

BuzziSpace Studio



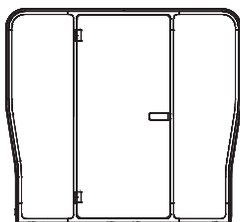
## DIMENSIONS

### BuzziNest Booth



H : 218cm	P : 107cm	L : 110cm
Étagère		
H : 105cm	P : 30cm	L : 70cm
Épaisseur : 2 cm		
Porte	Poignée à droite ou à gauche	
Structure	Contreplaqué de peuplier laminé avec bordure visible	
Poids (une fois installé)	310 kg	
Options	Étagère avec électrification, BuzziMilk bar	

### BuzziNest Pod



H : 218cm	P : 125 cm	L : 240 cm
Structure	Contreplaqué de peuplier laminé avec bordure visible	
Poids (une fois installé)	590 kg	
Options	Table basse/haute avec électrification, BuzziNest Cube, BuzziMilk stool, BuzziMilk bar	

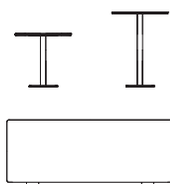


Table basse		
H : 73,5cm	P : 70cm	L : 80cm
Table haute		
H : 105cm	P : 70cm	L : 80cm
BuzziNest Cube		
H : 45,7 cm	P : 50 cm	L : 110 cm

## REVÊTEMENT & FINITIONS

### Extérieur

Mousse recouverte de tissu avec Tissu ou Trevira CS+

### Intérieur

Feutre, feutre imprimé, Tissu A, Trevira CS+, CS

### Revêtement de sol

Moquette noire uniquement

### Cadre, Étagère, Table

Chêne, contreplaqué laminé blanc, noir ou Truffle Grey

### Poignée de porte

Bois de chêne avec incrustation de la même couleur que le cadre tv

## CARACTÉRISTIQUES & SPÉCIFICATIONS

Éclairage : éclairage LED intégré, 14 W, 1 260 lumen, 4 000 K  
Aération : intégrée, circulation d'air de 16 l/s (pendant utilisation)

Alimentation électrique : sur le côté ou le dessus

Roues : 4 roulettes sur le dessous, pour une meilleure mobilité

Puissance : 230 V, 50 Hz, max. 10 A

Sortie : prise électrique de la table 230 V, 50 Hz, max. 6 A, double port USB

## ACOUSTIQUE

Réduction du son de 27 dB, transformant une conversation en chuchotement indistinct.

Extérieur : mousse capitonnée

Intérieur : feutre acoustique ou motif de mousse côtelée en 3D

Verre avec aluminium acoustique

### Principes acoustiques



Absorption



Atténuation

### Performance acoustique



Tonalités graves



Tonalités moyennes



Tonalités aiguës