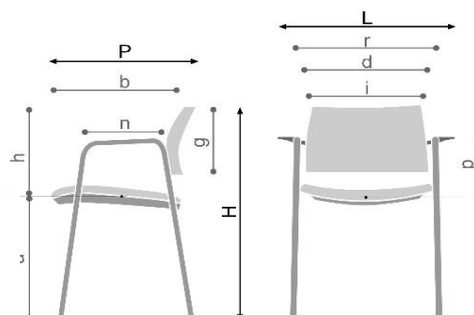


**TABOURET 4 PIEDS OUTDOOR**

**Dossier :** Fixe  
**Assise :** Fixe  
**Piètement :** 4 pieds  
**Accotoirs :** Sans  
**Finition :** Peint  
**Observations :** -



CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES			
Siège visiteur ou de collectivité			
Dimensions (en mm)	Ref EN16139	RELEVÉ	
<b>ASSISE</b>			
Hauteur : a	Non Réglable	400 à 500	740
	Réglable	420 à 480	-
Profondeur plateau assise : b		≥ 380	370
Largeur : d		≥ 400	425
<b>ACCOTOIRS</b>			
Largeur libre entre accotoirs : r		≥ 460	-
<b>AUTRES COTES D'INTERET EN DEHORS DE LA NORME</b>			
Hauteur du dossier : g			230
Largeur : i			410
Hauteur du sommet du dossier : h			250
Longueur de l'accotoir : n			-
Hauteur au-dessus de l'assise : p			-
<b>DIMENSIONS HORS TOUT</b>			
Hauteur			1000
Largeur			545
Profondeur			525
Ø Base			-

## DESCRIPTION

**Structure** : Structure mécano soudée en fil acier Ø 14 mm.

**Assise** : Treillis métallique en acier.

**Dossier** : Treillis métallique en acier.

**Patin d'empilage** : 4 patins en polypropylène

**Patin** : 4 patins en polypropylène

## EMPILABILITE :

KPHB0 : tabouret	x6
------------------	----

## EMBALLAGE, CONDITIONNEMENT, POIDS, VOLUME :

Poids net* (kg)	Type emballage	Unité / carton
6,80	monté	2

\* Les données de poids sont une estimation. Elles dépendent du revêtement choisi et des options de finition du produit.

## CARACTERISTIQUES :

Tabouret outdoor en acier perforé pour espaces cafétéria et détente en entreprise et cafés, hôtels restaurants. Léger et confortable, le tabouret est empilable jusqu'à 6 et résiste aux UV et aux intempéries pour une meilleure longévité et durabilité.

Le tabouret se complète d'une chaise et d'un fauteuil.

Des tables cafétéria et mange-debout assorties sont disponibles. Elles sont fabriquées en métal 2 hauteurs avec plateau rond ou carré pivotant pour faciliter l'empilage horizontal et un pied avec œillet spécial restauration pour passage d'un câble antivol.



Fiche Technique	Révisions	Conditions de validité	Page
LZB0 - FT1356	0	Les données de cette fiche technique sont valides à sa date d'élaboration. Toute évolution du produit ne donne pas lieu à mise à jour systématique si les caractéristiques fondamentales du produit ne sont pas modifiées.	p 2/2
Tous nos sièges sont fabriqués sous système de management qualité certifié ISO 9001 et de management environnemental ISO 14001			