

**TABOURET 4 PIEDS**

**Dossier :** Fixe Polypropylène ou Bois.

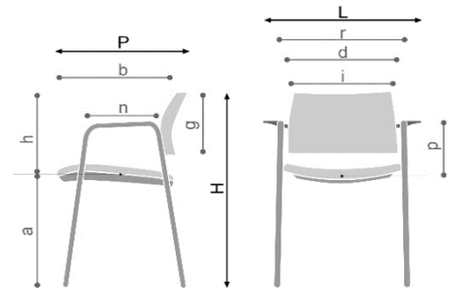
**Assise :** Fixe Polypropylène.

**Piétement :** 4 pieds métal ou 4 pieds bois.

**Accotoirs :** Sans.

**Finition :** Coloris Polypropylène et piétement métal au choix.

**Observations :** -


**CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES**
**Siège à usage collectif**

Dimensions (en mm)		Ref EN16139	TABOURET MOYEN				TABOURET HAUT			
ASSISE			Pied Metal		Pied Bois		Pied Metal		Pied Bois	
			PP	Tapissé	PP	Tapissé	PP	Tapissé	PP	Tapissé
Hauteur : a	Non Réglable	400 à 500	630	645	630	645	760	775	760	775
	Réglable	420 à 480	-				-			
Profondeur du plateau : b		≥ 380					415			
Largeur : d		≥ 400					415			
DOSSIER										
Hauteur du dossier : g			195							
Hauteur du sommet du dossier : h			275	260	275	260	275	260	275	260
Largeur : i			400							
ACCOTOIRS										
Largeur entre accotoirs : r		≥ 460	-							
Longueur de l'accotoir : n			-							
Hauteur au-dessus de l'assise : p			-							
DIMENSIONS HORS TOUT										
Hauteur : H			905				1035			
Largeur : L			475		470		475		470	
Profondeur : P			490		510		490		510	
Ø Base			-							

## DESCRIPTION :

**Coque assise :** Polypropylène injecté, chargé fibre de verre, épaisseur moyenne 8 mm.

**Dossier :** Polypropylène injecté, chargé fibre de verre, épaisseur moyenne 6 mm.

**Pietement Métal :** Structure en acier mécano-soudée, pieds en tube Ø 18 mm.

**Patins :** 4 patins en polypropylène.

### **Version pieds bois**

**Liaison :** Structure en acier mécano-soudé.

**Pieds bois :** Pieds en bois massif Ø 27/35 mm.

**Repose pieds :** Tube en acier cintré Ø20mm, nickelé.

**Patins :** 4 patins feutre.

### **Version assise tapissée**

**Support assise :** Bois multiplis épaisseur 6 mm avec insert M6

**Mousse assise :** Polyether haute résilience, épaisseur 20 mm, densité 40 kg/m<sup>3</sup>.

### **Version plastique recyclé**

**Coque assise :** Polypropylène injecté 100% recyclé : issu à 50% de rebuts industriels, et à 50% de déchets post-consommation, chargé

**Dossier :** fibre de verre. Les matériaux recyclés peuvent présenter par endroits un aspect moins homogène que les matériaux standard.

### **Dossier bois**

**Dossier :** Bois multiplis de hêtre, plis extérieurs en chêne, vernis chêne blanchi, épaisseur 11 mm.

**Fixation dossier :** Polypropylène injecté, épaisseur moyenne 3 mm.

## EMPILABILITE :

Non empilable

## EMBALLAGE, CONDITIONNEMENT, POIDS, VOLUME :

Hauteur	Pietement	Assise	Poids net* Dos PP (kg)	Poids net* Dos Bois (kg)	Type emballage	Unité / carton
Tabouret Moyen	Pieds Métal	PP	7,2	7,5	Monté	1
		Tapissé	8,2	8,5		
	Pieds Bois	PP	6,4	6,7		
		Tapissé	7,4	7,7		
Tabouret Haut	Pieds Métal	PP	7,6	7,9		
		Tapissé	8,6	8,9		
	Pieds Bois	PP	6,7	7,0		
		Tapissé	7,7	8,0		

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

## CARACTERISTIQUES :

Gamme de tabourets 4 pieds bois ou 4 pieds métal originale et élégante pouvant équiper les espaces café, cafétéria, restaurants et lounge des plus classiques aux plus originaux grâce à un large choix de combinaisons possibles.

A panacher à volonté, pieds bois ou 6 coloris de pieds métal, de coque polypropylène assise et de dossier: Anthracite, Taupe, Corail, Vert, Jaune et Blanc.

Assise et dossier en polypropylène recyclé dans 2 coloris: Gris perle et gris lave.

Dossier bois également disponible.

L'assise du tabouret peut recevoir un placet tapissé.

Fixé sur l'assise, le dossier procure une certaine souplesse dans le soutien dorsal pour un confort optimal de l'utilisateur.



Fiche Technique	Révisions	Conditions de validité	Page
KLH-KLM-KBH-KBM FT1273	2	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