

Tabouret haut XICO

FICHE TECHNIQUE
Version 1.0 - 26/11/2014

Finition vernis naturel	Finition laquée
1954	1954-LA



CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Produit élaboré suivant les normes actuellement en vigueur.

■ Structure

Structure monobloc.

Piètement en tube acier Ø30 mm ép. 1,5 mm avec repose-pieds en tube acier Ø18 ép. 1,5 mm.

Platine sous assise en acier ép. 3 mm.

Vérins de réglage en polypropylène noir non tachant.

■ Coque

Coque en hêtre multiplis. Fixation de la coque sur le piètement par vis non-apparente.

■ Finition

Piètement métallique :

Finition : poudre époxy selon notre nuancier.

Coque :

Finition vernis naturel.

Finition laquée suivant notre nuancier.

CHARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

- **Encombrement hors tout (LHP) hauteur d'assise (h1) épaisseur coque (e) largeur assise coque (l') profondeur assise coque (p') hauteur dossier coque (h2) hauteur repose pieds (h3) et poids (P)**

L (mm)	H (mm)	P (mm)	h1 (mm)	e (mm)	l' (mm)	p' (mm)	h2 (mm)	h3 (mm)	P (kg)
425	860	425	810	12	300	300	60	320	6,2