

TABOURET HAUT ZANA

Fiche Technique



DESRIPTIF :

Avec sa hauteur d'assise de 82 cm, cette chaise haute s'adapte à une table d'une hauteur sous plateau de 108 cm environ. De proportions équilibrées, ce tabouret est doté d'un siège ergonomique. Constitué d'une coque, il présente une assise et un dossier haut pour un plus grand confort. Équipé d'un repose-pieds fixé autour de son piétement, ce tabouret permet par ailleurs de conserver un bon maintien.

Structure monobloc.

Piétement en tube acier Ø25 mm ép. 1,5 mm ou en tube acier section carrée 20x20 mm ép. 1,5 mm.

Embouts en polypropylène noir non tachant.

Soudures garanties à vie

Coque en hêtre multiplis.

Fixation de la coque sur le piétement par vis non-apparente.

Finitions :

Piétement métallique : poudre époxy selon notre nuancier.

Coque : Finition vernis naturel. Finition laquée suivant notre nuancier.

2 Piétements disponibles : pieds carrés ou pieds ronds

Pied carré : L340 x H1035 x P525 mm - Poids 5,9kg

Pied rond : L400 x H1035 x P530 mm - Poids 6,1kg

Hauteur d'assise : 820mm / Largeur d'assise : 340mm / Profondeur d'assise : 350mm / hauteur de dossier : 265mm / Hauteur repose pied : 370mm

Livré monté - Garantie 10 ans



NUANCIER EPOXY

Nuancier tendance



Nuancier classique



FRANCE



label
observateur design
2017



ARTINOV
CONCOURS 2014



NUANCIER MELAMINE



FRANCE



label observateur design 2017



ARTINOV CONCOURS 2014

