Chaise ERGOS



FICHE TECHNIQUE Version 2.1 -02/03/2023

Disponible en tailles 1, 2, 3, 4, 5 et 6

Référence 1790











Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Produit élaboré suivant les normes actuellement en vigueur.

Structure

Structure monobloc ergonomique en polypropylène à double paroi très robuste, légère et stable.

Chaise équipée d'une prise de main intégrée dans le dossier.

Dossier et assise ergonomique, facile à entretenir.

Certifié par FIRA.

Avantages: lavable, anti-bactérien, 100% recyclable, appropriée pour l'extérieur ou l'intérieur.

Finition

Coloris disponibles : bleu clair, jaune, vert pastel ou rose

Autres coloris : nous consulter

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

Encombrement hors-tout (LHP) et poids

Taille		H (mm)		Poids (kg)	
1	300	270	320	1,19	
2	2 300 310 360		1,30		
3	420	350	386	2,30	
4	425	380	410	2,45	
5	500	430	500	4,41	
6	500	460	500	4,55	

Hauteur d'assise (h)

Taille	
1	260
2	310
3	350
4	380
5	430
6	460

Chaise appui sur table acier IDAHO 2



FICHE TECHNIQUE Version 4.0- 26/04/2023

Désignation ²	Référence
Chaise appui sur table piétement acier IDAHO 2	86038
Chaise appui sur table piétement acier IDAHO 2 stratifiée	86038-ST

Disponible en taille 6









Produit élaboré suivant les normes actuellement en vigueur.

Structure

Piétement en tube acier HLE Ø 25mm ép. 2mm.

Embouts traîneau et patins arrières anti-basculement en polyéthylène noir non tachant.

Tampons en caoutchouc non tachant sous le cadre de l'assise pour le positionnement en appui sur table.

Coque

Coque bois en hêtre multiplis ép. 10mm.

Coque bois en hêtre multiplis ép. 10mm recouvert d'un stratifié 8/10mm sur les deux faces.2 faces de couleur identique. Fixation de l'assise par rivets acier.

Le dossier est détouré en partie basse pour la prise de main.

Finition

Piétement : finition poudre époxy selon notre nuancier.

Coque: finition vernis naturel ou laquée selon notre nuancier.

Coloris Coques Stratifiées : Chêne Vicenza, Acacia de Lakeland, Gris Cachemire, Jaune Tournesol

Option

Butées de protection de plateau en ABS référence 426.

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

Encombrement hors tout (LHP) et poids

Référence	L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids (kg)	
86038	470	850	490	4,79	

Assise: largeur hauteur profondeur (l1h1p1)

Dossier: largeur hauteur (l2h2)

Référence	l1 (mm)	h1 (mm)	p1 (mm)	l2 (mm)	h2 (mm)
86038	400	460	400	410	447

Chaise appui sur table aluminium IDAHO 2



FICHE TECHNIQUE Version 2.1 - 28/04/2021

Désignation	Référence
Chaise appui sur table piétement alu IDAHO 2	86039
Chaise appui sur table piétement alu IDAHO 2 stratifiée	86039-ST

Disponible en taille 6

Coloris coques stratifiées











Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Produit élaboré suivant les normes actuellement en vigueur.

Structure

Piétement en tube aluminium Ø 30mm ép. 3mm.

Embouts traîneau et patins arrières anti-basculement en polyéthylène noir non tachant.

Tampons en caoutchouc non tachant sous le cadre de l'assise pour le positionnement en appui sur table.

Coque

Coque bois en hêtre multiplis ép. 10mm.

Coque bois en hêtre multiplis ép. 10mm recouvert d'un stratifié 8/10mm sur les deux faces.2 faces de couleur identique. Fixation de l'assise par rivets acier.

Le dossier est détouré en partie basse pour la prise de main.

Finition

Piétement : finition poudre époxy selon notre nuancier.

Coque: finition vernis naturel ou laquée selon notre nuancier.

Coloris Coques Stratifiées: Chêne Vicenza, Acacia de Lakeland, Chêne Gris, Gris Cachemire, Jaune Tournesol, Vert Pomme

Option

Butées de protection de plateau en ABS référence 426.

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

Encombrement hors tout (LHP) et poids

Référence	L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids (kg)	
86039	470	850	490	4	

Assise: largeur hauteur profondeur (l1h1p1)

Dossier: largeur hauteur (12h2)

Référence	l1 (mm)	h1 (mm)	p1 (mm)	l2 (mm)	h2 (mm)
86039	400	460	400	410	447