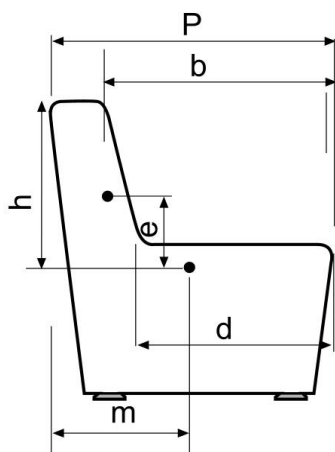
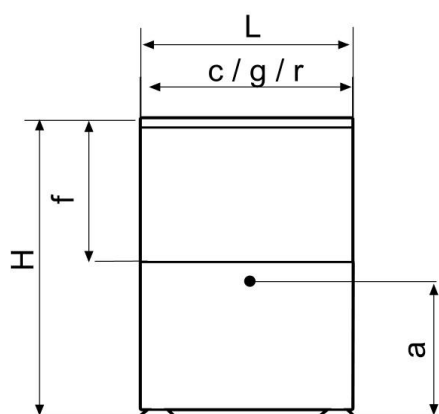



MODULE ELECTRIQUE

Schéma générique

CHAUFFEUSES MODULAIRES ⁽¹⁾

Dimensions fonctionnelles ⁽²⁾		Relevés
Hauteur	Fixe	a 380
	Réglable	-
Profondeur	b	670
Largeur	c	220
Largeur utile entre accotoirs	r	-
Hauteur du point le + saillant du dossier au dessus de l'assise	e	-
Hauteur du dossier	f	-
Largeur utile du dossier	Siege	-
	Chauffeuse	g
Hauteur du sommet du dossier fixe au dessus de l'assise	h	-
Hauteur de l'accotoir par rapport à l'assise	i	-
Longueur des accotoirs	k	-
Longueur de la branche du piétement	l	-
Stabilité	m	254
Dimensions hors tout		
Hauteur	H	380
Largeur	L	220
Profondeur	P	670

⁽¹⁾ Les caractéristiques dimensionnelles de la norme NF EN 13761 ne s'appliquent pas aux chauffeuses modulaires.

⁽²⁾ Dimensions en millimètres.

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	N° 1133
	DIE00	

DESCRIPTION

Mousse

Module en mousses découpées composé de :

- Une caisse bois composée de :
 - 1 plaque de base en medium, dimension 559 x 184 x 16 mm.
 - 2 traverses en pin, dimensions 50 x 25 x 559 mm.
 - 2 traverses en pin, dimensions 50 x 25 x 134 mm.
 - 2 panneaux en medium, dimension 565 x 377 x 3 mm.
 - 2 panneaux en medium, dimension 377 x 184 x 3 mm.
 - 1 panneau en medium, dimension 559 x 184 x 3 mm.
- Mousses découpées collées sur la caisse en bois, densité 40 kg/m³, dureté 5,8 kPa.

Boitier électrique

Boitier électrique composé de 2 prises USB et d'une prise secteur 220V (standard franco-belge).

Piètement

4 patins en polypropylène noir, Ø80 x 20mm, vissés par tige filetée M8, compensateurs des inégalités du sol.

EMBALLAGE, CONDITIONNEMENT, POIDS, VOLUME :

Poids net*	Poids brut*	Type d'emballage	Unité / carton	Volume du carton	Unité / palette	Cartons / palette	Dimensions de la palette L x P x H (cm)
5,5 kg	8 kg	Monté	1	0,17 m ³	10 16	10 16	80 x 120 x 215 120 x 110 x 215

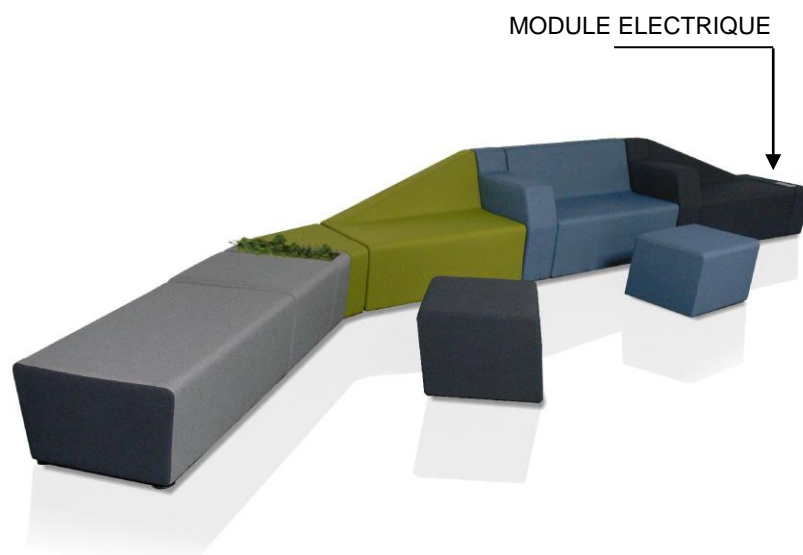
* Les données de poids sont une estimation. Elles dépendent du revêtement choisi et des options de finition du produit.

CARACTERISTIQUES :

Module pour système de chauffeuse modulaire MENDI comprenant un boitier électrique permettant de recharger ses appareils électroniques (PC portables, smartphones, tablette, ...). Pour zones d'accueil, de convivialité, de détente et de communication.

Options :

- *Système de liaison.*
- *Patins hauts (80mm).*
- *Housse bicolore.*
- *Cloison de séparation.*



GARANTIE : 5 ans.

FABRICATION FRANCAISE



Tous nos sièges sont fabriqués sous système d'assurance qualité certifié AFAQ ISO 9001/2000 n°2000/15348.3 et de management environnemental ISO 14001/2004 n°2006/27672.2



Fiche Technique	Révisions	Conditions de validité	Page
FT1133 DIE00	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. Visuels non contractuels.	2/2