



## Code Modèle F2720

date d'émission 23-11-23 révision 00  
mise à jour du 07-11-24 (annule la précédente)

**Designer:** centro studi calia

**Structure:** base en acier et aluminium peint en 7032 gris silex, sur demande également dans les finitions : 6011 vert réséda, noir opaque, graubraun. Structure de soutien du dossier en métal. Les versions "table" sont également équipées d'un plateau à lattes en bois d'Iroko, en finition naturelle.

**Rembouillage Assise:** polyuréthane expansé écologique adapté à un usage extérieur, recouvert d'un rabat 100 % polyester. Le rembourrage est entièrement recouvert d'un revêtement osmotique spécial aux caractéristiques hydrofuges et respirantes.

**Rembouillage Dossier:** polyuréthane expansé écologique adapté à un usage extérieur, recouvert d'un rabat 100 % polyester. Le rembourrage est entièrement recouvert d'un revêtement osmotique spécial aux caractéristiques hydrofuges et respirantes.

**Parties déhoussables:** entièrement déhoussable

**Coutures:** modèle équipé de coutures décoratives (ricamo n° 8 \_ 1 ago), présentes sur le coussin d'assise et le coussin de dossier.

**Piètement standard:** pied hauteur 11 cm en acier peint assorti à la base

**Eléments optionnels:** accoudoir pouf (BP6), accoudoir (870) et coussin carré (658) en billes de polystyrène (non ignifugé). Le set de coussins (DL4) comprend 1 coussin carré maxi en billes de polystyrène (non ignifugé) et 2 coussins small en mélange de plumes. Tous les rembourrages sont entièrement recouverts d'un revêtement spécial osmotique, hydrofuge et respirant.

**Notes:** \* le modèle ne peut être réalisé qu'avec les tissus d'extérieur spécifiques

### Densité assises et dossiers kg/m<sup>3</sup> (±5%) <sup>(1)</sup>

Marchés	Assise	Dossier
I	26 Moyenne HR	24 HR
D - NL - CH	26 ferme HR	24 ferme HR
USA - California	26 souple HR	24 souple HR
GB	26 ignifuge	24 ignifuge
Autres marchés	26 Moyenne HR	24 HR

Note: Si dans le tableau il n'y a aucune indication, voir tableau 'Autres marchés'.

<sup>(1)</sup>Densité : densité apparente déterminée sur le matériau sans aucun revêtement et selon les normes UNI EN ISO 845. Les valeurs indiquées sont basées sur des moyennes de production : la société se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques déclarées. Avant utilisation, il est préférable de consulter la FICHE TECHNIQUE DE SÉCURITÉ pour les informations sur l'utilisation et la protection des personnes et de l'environnement, conformément aux directives CEE en vigueur.

### Revêtements

	conseillé	non conseillé	non possible
cuirs épais			✓
cuirs fins élastiques			✓
cuirs naturels			✓
tissu*	✓		
microfibre*			✓
cuir + croûte			✓
De Luxe			✓
double coloris**			✓
multi-catégorie**			✓
double revêtement**			✓

Note: pour les modèles non déhoussables certains tissus unis sont disponibles.

\* revêtements en tissu et microfibre non disponible pour le marché U.K.

### Pieces /Vers. Optionnelles



1235T

### Piètement



### Pouf



Nous nous réservons le droit de modifier les matériaux, les revêtements et les dimensions des produits présentés dans la fiche technique pour les besoins de la production sans préavis. Les informations graphiques synoptiques, les mesures et le volume fournis ne sont qu'indicatifs et peuvent varier en raison des tolérances admissibles dans les processus de production et des améliorations. Les valeurs de charge maximale suivantes sont recommandées dans le cadre d'une utilisation normale : fauteuils max. 120 kg, canapés 2 places max. 200 kg (2x100 kg), canapés 3 places max. 240 kg (3x80 kg). L'utilisation avec des charges supérieures aux valeurs indiquées peut entraîner un affaissement du canapé/fauteuil ou une défaillance de ses composants.

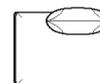
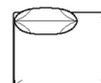
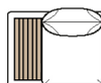
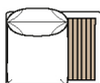
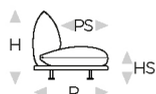


↑ plier le long de la ligne en tirets ↑

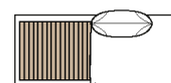
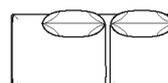
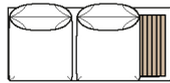
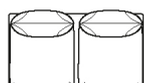
# pralin outdoor.cal 1235



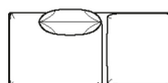
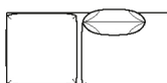
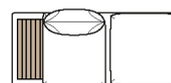
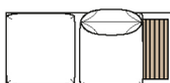
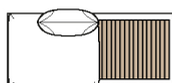
L Largeur - H Hauteur - P Profondeur - HS Hauteur d'assise - PS Profondeur d'assise  
Les dimensions se réfèrent à l'encombrement maximal de la version avec mécanisme fermé si prévu.



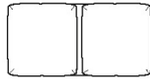
dimensions	L 86 H80 P95 HS40 PS61	L 123 H80 P95 HS40 PS61	L 123 H80 P95 HS40 PS61	L 123 H80 P95 HS40 PS61	L 123 H80 P95 HS40 PS61
code version	130	CH8	CH9	168	169
Description	chauffeuse 1 plc.	chauff.1p term.tabl.dr	chauff.1p term.tabl.gh	chauff.1 plc term. mer.dr.	chauff.1 plc term. mer.gh.



L 173 H80 P95 HS40 PS61	L 209 H80 P95 HS40 PS61	L 209 H80 P95 HS40 PS61	L 209 H80 P95 HS40 PS61	L 209 H80 P95 HS40 PS61	L 214 H80 P95 HS40 PS61
230	QD0	QD1	495	496	QD4
chauffeuse 2pl.	chauff.2pl term.tabl.dr	chauff.2pl term.tabl.gh	chauff.2 plc term. mer.dr.	chauff.2 plc term. mer.gh	ang.tabl.cha.1p ter.mer.dr



L 214 H80 P95 HS40 PS61	L 214 H80 P95 HS40 PS61	L 214 H80 P95 HS40 PS61	L 216 H80 P95 HS40 PS61	L 216 H80 P95 HS40 PS61	L 90 H17 P90 HS- PS- QD8
QD5	QE0	QE1	BO2	BO3	QD8
ang.tabl.cha.1p ter.mer.gh	ang.pouf ch.1p ter.table dr	ang.pouf ch.1p ter.table gh	ang.pouf chauf.1p ter.mer.dr	ang.pouf chauf.1p ter.mer.gh	angle table



L 90 H40 P90 HS40 PS- BP0	L 94 H40 P184 HS40 PS- BP2	L 209 H40 P113 HS40 PS- BP4	L 76 H38 P34 HS- PS- BP6	L 60 H29 P29 HS- PS- 870	L 68 H68 P10 HS- PS- 658
BP0	BP2	BP4	BP6	870	658
angle pouf	angle double pouf	ilot	accoudoir pouf	accoudoir	coussin carre

↓ plier le long de la ligne en tirets ↓

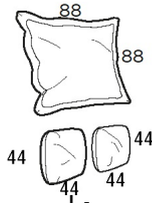
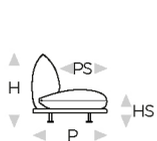


↑ plier le long de la ligne en tirets ↑

# pralin outdoor. cal 1235



L Largeur - H Hauteur - P Profondeur - HS Hauteur d'assise - PS Profondeur d'assise  
Les dimensions se réfèrent à l'encombrement maximal de la version avec mécanisme fermé si prévu.



dimensions

L 88  
H 88  
P 44  
HS 44  
PS 44

L 80  
H 50 P 49 HS- PS-

L 86  
H 65 P 84 HS- PS-

code version

DL4

BH2

BG7

Description

set coussins

dossier seau

pouf seau

↓ plier le long de la ligne en tirets ↓

