

PEDRALI

C O L L E C T I O N

canapés



GEKIPS



Index

Fauteuils, canapés & banquettes

- 05 Log
- 07 Buddy
- 13 Buddy canapé
- 15 Social
- 17 Host
- 19 Modus

Finitions

27



LOG366

Fauteuil

- siège rembourré en mousse de polyuréthane
- rembourrage en éco-cuir ignifugé
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

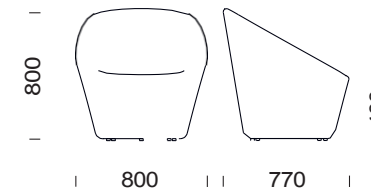
L 800 mm / P 770 mm / H 800 (siège 400 mm)

Siège rembourré

Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29



LOG368

Canapé deux places

- siège rembourré en mousse de polyuréthane
- rembourrage en éco-cuir ignifugé
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

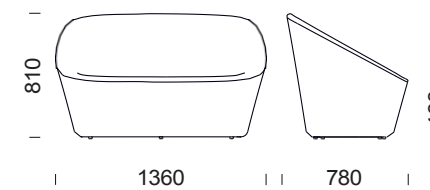
L 1360 mm / P 780 mm / H 810 (siège 400 mm)

Siège rembourré

Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29



Buddy



BUDDY211-V

Siège

- siège rembourré en mousse de polyuréthane
- rembourré en éco-cuir ignifugé
- cadre en acier tubulaire peint
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 550 mm / P 550 mm / H 450 mm

Siège rembourré

Cuir écologique



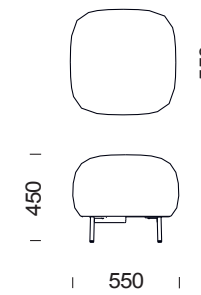
Cadre

Acier



NERO

BI100



BUDDY211-O

Siège

- siège rembourré en mousse de polyuréthane
- rembourré en éco-cuir ignifugé
- cadre en tube d'acier avec finition en laiton antique
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 550 mm / P 550 mm / H 450 mm

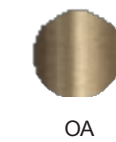
Siège rembourré

Cuir écologique

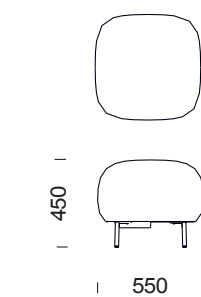


Cadre

Acier



OA





BUDDY213-V

Siège

- siège rembourré en mousse de polyuréthane
- rembourré en éco-cuir ignifugé
- cadre en acier tubulaire peint
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 900 mm / P 900 mm / H 450 mm

Siège rembourré

Cuir écologique



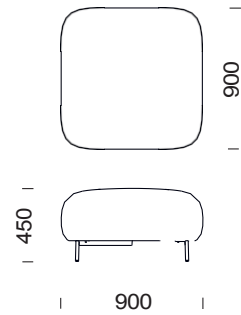
Catégorie H
voir pag. 29

Cadre

Acier



NERO BI100



BUDDY215-V

Siège

- siège rembourré en mousse de polyuréthane
- rembourré en éco-cuir ignifugé
- cadre en acier tubulaire peint
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 1100 mm / P 550 mm / H 450 mm

Siège rembourré

Cuir écologique



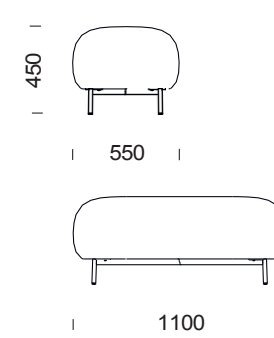
Catégorie H
voir pag. 29

Cadre

Acier



NERO BI100



BUDDY213-O

Siège

- siège rembourré en mousse de polyuréthane
- rembourré en éco-cuir ignifugé
- cadre en tube d'acier avec finition en laiton antique
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 900 mm / P 900 mm / H 450 mm

Siège rembourré

Cuir écologique



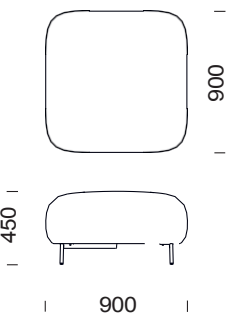
Catégorie H
voir pag. 29

Cadre

Acier



OA



BUDDY215-O

Siège

- siège rembourré en mousse de polyuréthane
- rembourré en éco-cuir ignifugé
- cadre en tube d'acier avec finition en laiton antique
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 1100 mm / P 550 mm / H 450 mm

Siège rembourré

Cuir écologique



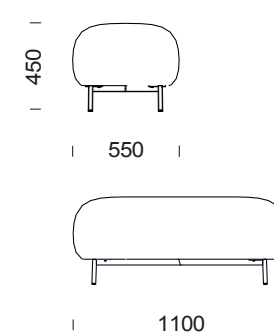
Catégorie H
voir pag. 29

Cadre

Acier



OA





BUDDY211S-V

Siège avec dossier

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- sellerie en éco-cuir ignifugé
- cadre en acier tubulaire peint
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

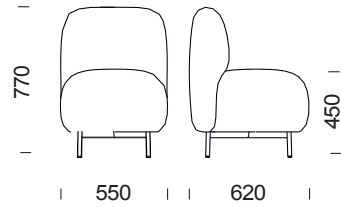
L 550 mm / P 620 mm / H 770 (siège 450 mm)

Siège rembourré

Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29



Cadre

Acier



NERO BI100



BUDDY211S-O

Siège avec dossier

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- rembourré en éco-cuir ignifugé
- cadre en tube d'acier avec finition en laiton antique
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

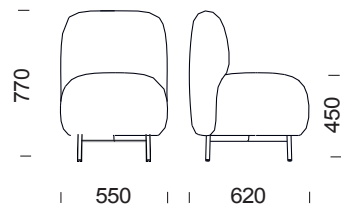
L 550 mm / P 620 mm / H 770 (siège 450 mm)

Siège rembourré

Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29



Cadre

Acier



OA



BUDDY215S-V

Deux places avec dossier

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- rembourré en éco-cuir ignifugé
- cadre en acier tubulaire peint
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

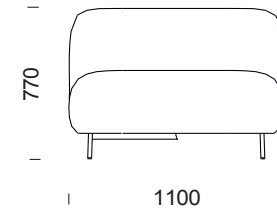
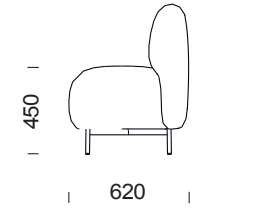
L 1100 mm / P 620 mm / H 770 (siège 450 mm)

Siège rembourré

Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29



Cadre

Acier



NERO BI100



BUDDY215S-O

Deux places avec dossier

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- rembourré en éco-cuir ignifugé
- cadre en tube d'acier avec finition en laiton antique
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

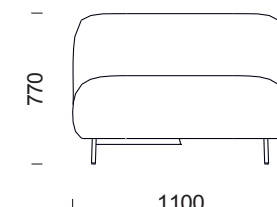
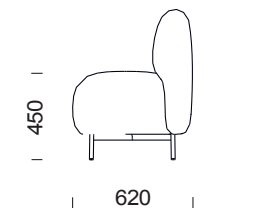
L 1100 mm / P 620 mm / H 770 (siège 450 mm)

Siège rembourré

Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29



Cadre

Acier



OA

Buddy canapé



BUDDY SOFA218

Canapé deux places

- assise, dossier et accoudoirs en mousse de polyuréthane
- rembourré en éco-cuir ignifugé
- structure interne en acier
- pieds en aluminium extrudé, Ø25 mm, peints ou laiton antique
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

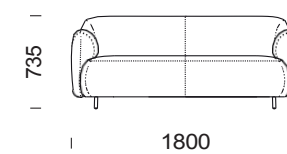
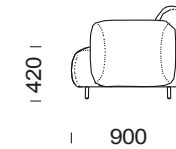
L 1800 mm / P 900 mm / H 735 (siège 420 mm)

Siège rembourré

Cuir écologique

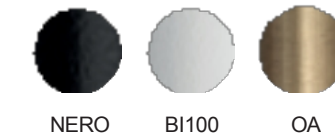


Catégorie H
voir pag. 29



Cadre

Acier



NERO

B100

OA



BUDDY SOFA219

Canapé trois places

- assise, dossier et accoudoirs en mousse de polyuréthane
- rembourré en éco-cuir ignifugé
- structure interne en acier
- pieds en aluminium extrudé, Ø25 mm, peints ou laiton antique
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

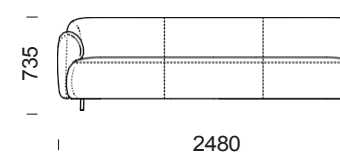
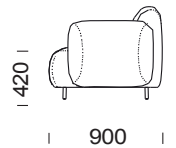
L 2480 mm / P 900 mm / H 735 (siège 420 mm)

Siège rembourré

Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29



Cadre

Acier



NERO

B100

OA



Social



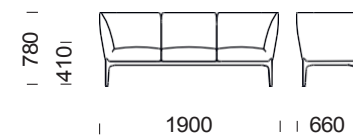
SOCIALDSO_3AAL

Canapé trois places

- siège en mousse de polyuréthane avec sangles élastiques dans le dossier
- rembourrage en éco-cuir ignifugé
- cadre en acier et pieds en aluminium moulé sous pression aux extrémités uniquement
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 1900 mm / P 660 mm / H 780 (siège 410 mm)



Siège rembourré

Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29

Cadre

Acier et aluminium



LU



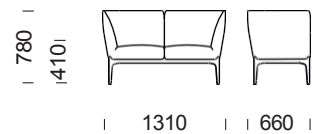
SOCIALDSO_2A

Canapé deux places

- siège en mousse de polyuréthane avec sangles élastiques dans le dossier
- rembourrage en éco-cuir ignifugé
- cadre en acier et pieds en aluminium moulé sous pression aux extrémités uniquement
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 1310 mm / P 660 mm / H 780 (siège 410 mm)



Siège rembourré

Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29

Cadre

Acier et aluminium



LU



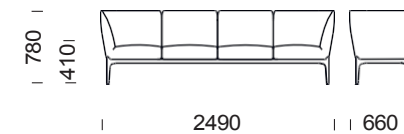
SOCIALDSO_4AALL

Canapé quatre places

- siège en mousse de polyuréthane avec sangles élastiques dans le dossier
- rembourrage en éco-cuir ignifugé
- cadre en acier et pieds en aluminium moulé sous pression aux extrémités uniquement
- classe 1.IM : classification de la réaction au feu et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 2490 mm / P 660 mm / H 780 (siège 410 mm)



Siège rembourré

Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29

Cadre

Acier et aluminium



LU

Host



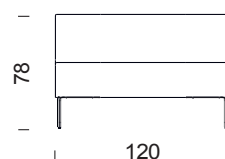
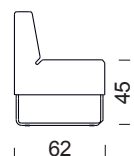
HOST200

Canapé deux places

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- sellerie en éco-cuir ignifugé
- cadre de traîneau en tube d'acier Ø 16 mm
- Y compris une paire de crochets de connexion (Art. 200/G_NE)
- classe 1.IM : classification et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 1200 mm / P 620 mm / H 780 (siège 450 mm)



Siège rembourré

Cuir écologique



Cadre

Acier



CR



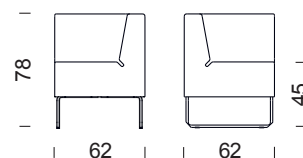
HOST202

Siège d'angle

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- sellerie en éco-cuir ignifugé
- cadre de traîneau en tube d'acier Ø 16 mm
- Y compris une paire de crochets de connexion (Art. 200/G_NE)
- classe 1.IM : classification et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 620 mm / P 620 mm / H 780 (siège 450 mm)



78

62

62

45

Siège rembourré

Cuir écologique



Cadre

Acier



CR





HOST790

Canapé de salon en polyéthylène

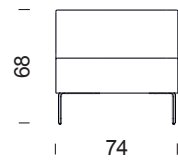
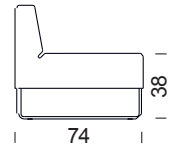
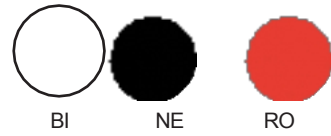
- siège et dossier en polyéthylène
- cadre de traîneau en tube d'acier AISI 316 pour usage extérieur Ø 16 mm
- adapté à l'intérieur à l'extérieur
- Y compris une paire de crochets de connexion (Art. 200/G_NE)

Dimensions

L 740 mm / P 740 mm / H 680 (siège 380 mm)

Siège

PET



Cadre

Acier



AC 316



HOST792

Siège de salon en polyéthylène

- siège en polyéthylène
- cadre du traîneau en tube d'acier AISI 316 pour usage extérieur Ø 16 mm
- adapté à l'intérieur à l'extérieur
- Y compris une paire de crochets de connexion (Art. 200/G_NE)

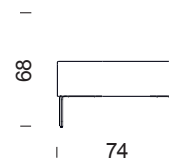
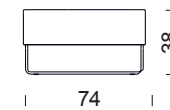
Dimensions

L 740 mm / P 740 mm / H 380 mm



Siège

PET



Cadre

Acier



AC 316





MDWL_140_100-C

Siège avec dossier

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- rembourré en éco-cuir ignifugé avec surpiqûres capitonnées
- pieds coniques en frêne massif Ø 40-36 mm
- pieds réglables
- classe 1.IM : classification et homologation à des fins de prévention des incendies
- les bancs sont conçus pour être placés contre le mur

Dimensions

L 1000 mm / P 610 mm / H 1400 (siège 460 mm)

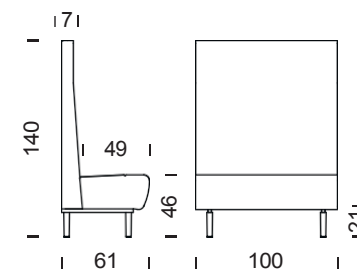
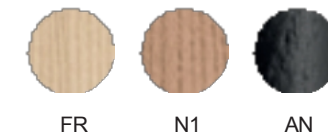
Siège rembourré

Cuir écologique



Jambes

Frêne massif



MDWL_140_130-C

Siège avec dossier

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- sellerie en éco-cuir ignifugé avec surpiqûres capitonnées
- pieds coniques en frêne massif Ø 40-36 mm
- pieds réglables
- classe 1.IM : classification et homologation à des fins de prévention des incendies
- les bancs sont conçus pour être placés contre le mur

Dimensions

L 1300 mm / P 610 mm / H 1400 (siège 460 mm)

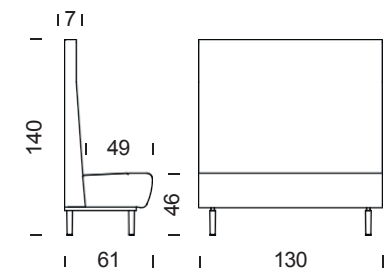
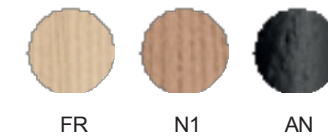
Siège rembourré

Cuir écologique



Jambes

Frêne massif





MDWB_140_100-C

Siège bilatéral avec dossier

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- sellerie en éco-cuir ignifugé avec surpiqûres capitonnées
- pieds coniques en frêne massif Ø 40-36 mm
- pieds réglables
- classe 1.IM : classification et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

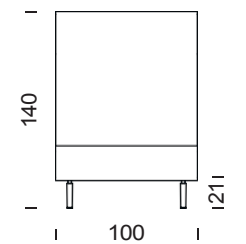
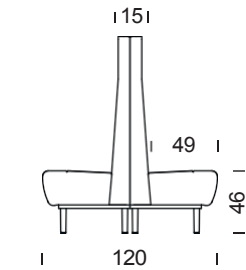
L 1000 mm / P 1200 mm / H 1400 (siège 460 mm)

Siège rembourré

Cuir écologique

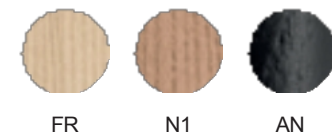


Catégorie H
voir pag. 29



Jambes

Frêne massif



MDWB_140_130-C

Siège bilatéral avec dossier

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- sellerie en éco-cuir ignifugé avec surpiqûres capitonnées
- pieds coniques en frêne massif Ø 40-36 mm
- pieds réglables
- classe 1.IM : classification et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

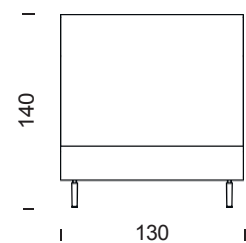
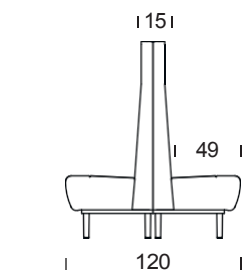
L 1300 mm / P 1200 mm / H 1400 (siège 460 mm)

Siège rembourré

Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29



Jambes

Frêne massif



MDWL_140_100-V

Siège avec dossier

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- sellerie en éco-cuir ignifugé avec surpiqûres verticales
- pieds coniques en frêne massif Ø 40-36 mm
- pieds réglables
- classe 1.IM : classification et homologation à des fins de prévention des incendies
- les bancs sont conçus pour être placés contre le mur

Dimensions

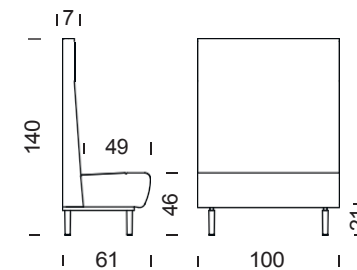
L 1000 mm / P 610 mm / H 1400 (siège 460 mm)

Siège rembourré

Cuir écologique

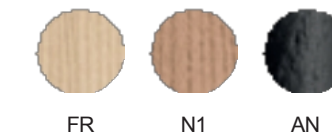


Catégorie H
voir pag. 29



Jambes

Frêne massif



MDWL_140_130-V

Siège avec dossier

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- sellerie en éco-cuir ignifugé avec surpiqûres verticales
- pieds coniques en frêne massif Ø 40-36 mm
- pieds réglables
- classe 1.IM : classification et homologation à des fins de prévention des incendies
- les bancs sont conçus pour être placés contre le mur

Dimensions

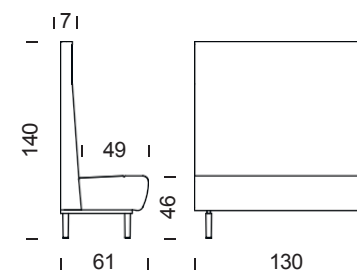
L 1300 mm / P 610 mm / H 1400 (siège 460 mm)

Siège rembourré

Cuir écologique

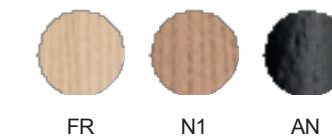


Catégorie H
voir pag. 29



Jambes

Frêne massif





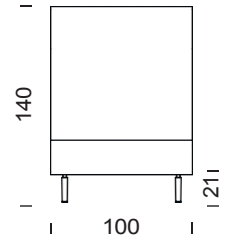
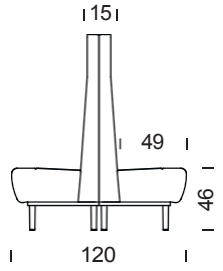
MDWB_140_100-V

Siège bilatéral avec dossier

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- sellerie en éco-cuir ignifugé avec surpiqûres verticales
- pieds coniques en frêne massif Ø 40-36 mm
- pieds réglables
- classe 1.IM : classification et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 1000 mm / P 1200 mm / H 1400 (siège 460 mm)



Siège rembourré

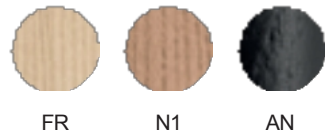
Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29

Jambes

Frêne massif



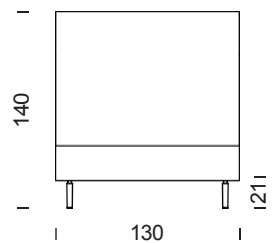
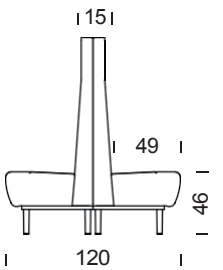
MDWB_140_130-V

Siège bilatéral avec dossier

- assise et dossier en mousse de polyuréthane
- sellerie en éco-cuir ignifugé avec surpiqûres verticales
- pieds coniques en frêne massif Ø 40-36 mm
- pieds réglables
- classe 1.IM : classification et homologation à des fins de prévention des incendies

Dimensions

L 1300 mm / P 1200 mm / H 1400 (siège 460 mm)



Siège rembourré

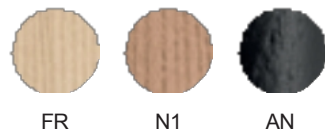
Cuir écologique



Catégorie H
voir pag. 29

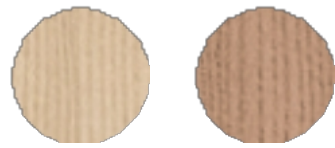
Jambes

Frêne massif



Finitions

BoisFonte, acier et aluminium peint pour l'intérieur



FR
Frassino
sbiancato

N1
Tinto noce
chiaro

Bois laqué à pores ouverts



BI
Bianco

GC
Grigio chiaro
PANTONE
400 U

AN
Nero
PANTONE
Noir U

Accier et acier inoxydable



CR
Acciaio
cromato

ST
Acciaio
satinato

AC 316
Accier
inoxydabile
AISI 316
par esterni

BS
Acciaio
bronzo
anticato

OA
Acciaio
ottone
anticato

TN
Acciaio
titanio

Aluminium



LU
Alluminio
lucidato



BI100
Bianco
gofrata
opaca

BI200
Bianco
gofrata
opaca

SA200
Sabbia
gofrata
opaca

AR500
Arancio
gofrata
opaca

AR400
Arancio
lucida
opaca

TE
Terre cuite
gofrata
opaca

MG
Marrone
gofrata
opaca



RO100
Rosso
liscio
lucido

BL500
Bleu
gofrata
opaca

BL300
Bleu
gofrata
opaca

BE100
Beige
gofrata
opaca

GA
Grigio
antracite
gofrata
opaca

NERO
Nero
bucciata
opaca

NEF
Nero
doux
toucher

Fonte, acier et aluminium peint pour usage extérieur



BI200E
Bianco
gofrata
opaca

GI100E
Giallo
gofrata
opaca

AR500E
Arancio
gofrata
opaca

RA100E
Rosa
gofrata
opaca

RO200E
Rosso
gofrata
opaca

TEE
Terre cuite
gofrata
opaca

MGE
Marrone
gofrata
opaca



AZ100E
Azzurro
gofrata
opaca

BL500E
Bleu
gofrata
opaca

BL300E
Bleu
gofrata
opaca

VE100E
Salve verte
gofrata
opaca

VE600E
Verde
gofrata
opaca

BE200E
Beige
gofrata
opaca

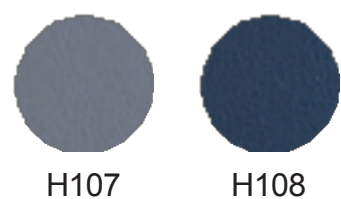
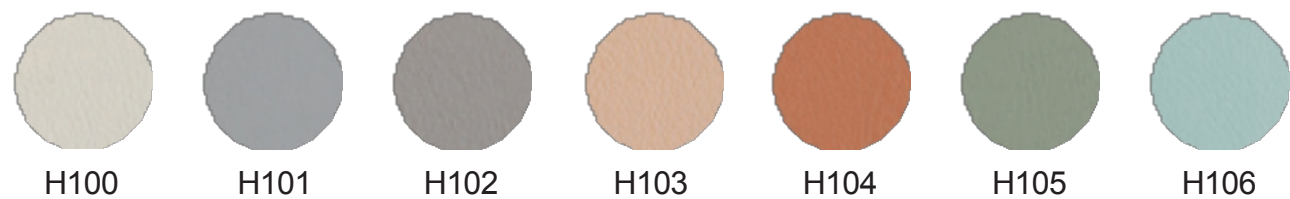
GAE
Grigio
antracite
gofrata
opaca



NPE
Nero
gofrata
opaca

Catégorie H

Cuir écologique ignifugé



RÉSISTANCE AU FEU

BS 5852 Lit d'enfant 5
BS 5852 Partie 1-2
EN 1021 Partie 1-2
Résolution OMI FTP Code 2010
Résolution OMI A.652
(16):1989 UNI 9175 Classe 1
IM

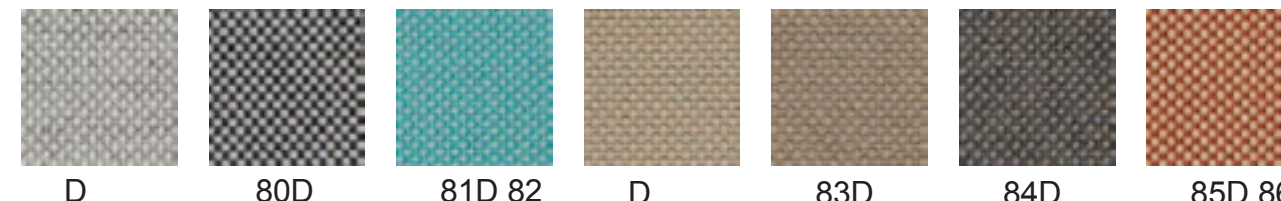


RÉSISTANCE AU FEU

BS 5852-1 cigarette test
BS 5852-1 match test
BS 5852 Crib 5
EN 1021-1
EN 1021-2
Code FTP de l'OMI
2010 US CA TB
117:2013
UNI 9175 Classe 1 IM

Coussins (uniquement pour les coussins des collections extérieures)

Tissus imperméables



PEDRALI
FLORIDA

Gekips

Agenceur du Meilleur



77 rue du 14 Juillet
94700 Maisons-Alfort
01 41 78 68 40
contact@gekips.com