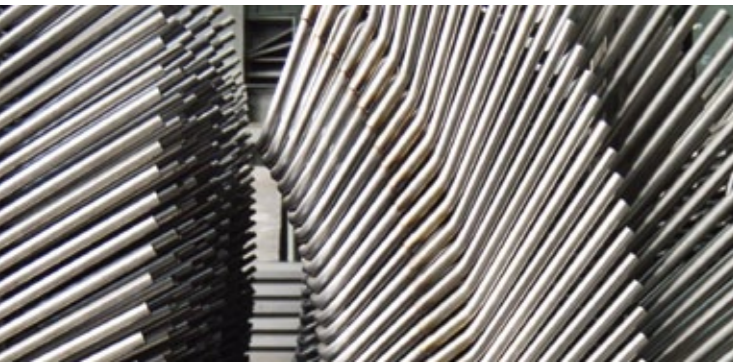


Résidences Universitaires

CATALOGUE DE MOBILIER
POUR RÉSIDENCES ÉTUDIANTES.





ÉTUDES ET PROJETS





Résidences
Universitaires





Résidences
Universitaires

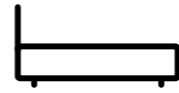




Résidences
Universitaires

INDEX

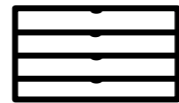
LIGNE FOCUS



14.
LIT INDIVIDUEL



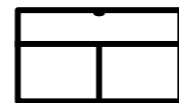
15.
TABLES DE NUIT



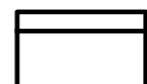
16.
COMMODE



17.
ARMOIRE

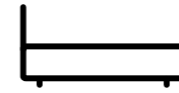


19.
ARMOIRE BASSE



19.
BUREAU

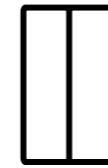
LIGNE DREAM



22.
LIT INDIVIDUEL ET
LITS SUPERPOSÉS



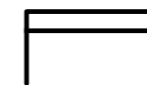
24.
TABLES DE NUIT



26.
ARMOIRE



28.
BANCS AVEC
RANGEMENT

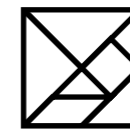


30.
BUREAU

COMPLÉMENTS



32.
CHAISES



36.
PANNEAUX
ACOUSTIQUES



36.
PORTE MANTEAU

FINITIONS



38.
COULEURS ET MATÉRIAUX





Résidences
Universitaires

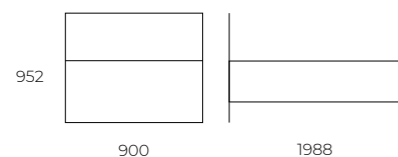
LIGNE FOCUS

La ligne FOCUS combine minimalisme et intemporalité,
garantissant également résistance et durabilité



Résidences
Universitaires
FOCUS

LIT INDIVIDUEL



RU.FCI

Structure en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC.
Sommeil métallique avec dimensions : 1900x900mm.
4 patins de sol.
Dimensions : 1950 x 952 x 900mm



TABLE DE NUIT
1 TIROIR

RU.FMC1

Structure en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC.
1 tiroir avec poignée métallique simple monté sur des
glissières télescopiques.
4 niveleurs de sol.
Dimensions : 480 x 420 x 450 mm

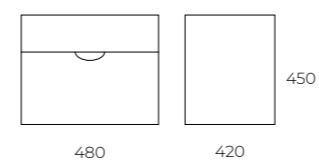
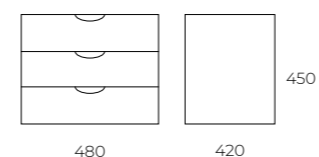


TABLE DE NUIT
3 TIROIRS

RU.FMC3

Structure en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC.
3 tiroirs avec poignée métallique simple montés sur des
glissières télescopiques.
4 niveleurs de sol.
Dimensions : 480 x 420 x 450 mm



OPTIONS DE POIGNÉES



RU.PS (standard)



RU.PR (sur demande)



RU.PML (sur demande)

MÉLAMINE

B010
Blanc

T166
Gris

M350
Hêtre

T167
Gris Foncé

U740
Taupe

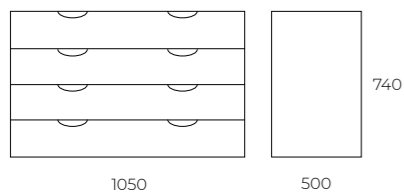
H3734 ST9
Bourgogne

H1277
Sable



Résidences
Universitaires
FOCUS

COMMODE



RU.FCO

Structure en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC.
4 tiroirs avec poignées métalliques simples montés sur des glissières télescopiques.
4 niveleurs de sol.
Dimensions : 1050 x 500 x 740 mm



OPTIONS DE POIGNÉES



RU.PS (standard)



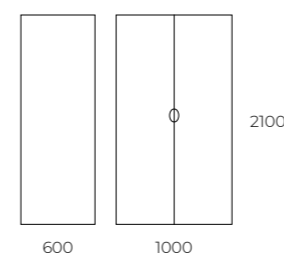
RU.PR (sur demande)



RU.PML (sur demande)



ARMOIRE



RU.FR

Structure en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC. 2 portes battantes avec poignées métalliques simples.
2 étagères fixes et une tringle ovale pour suspendre les cintres.
4 niveleurs de sol.
Dimensions : 1000 x 600 x 2100 mm

MÉLAMINE

B010
Blanc

T166
Gris

M350
Hêtre

T167
Gris Foncé

U740
Taupe

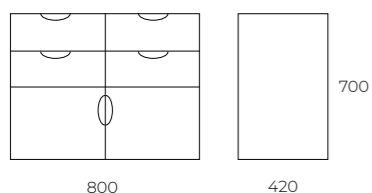
H3734 ST9
Bourgogne

H1277
Sable



Résidences
Universitaires
FOCUS

ARMOIRE BASSE



RU.FA

Structure en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC.
4 tiroirs avec poignées métalliques simples montés sur des glissières télescopiques et 2 portes battantes.
4 niveleurs de sol.
Dimensions: 800 x 420 x 700 mm



OPTIONS DE POIGNÉES



RU.PS (standard)



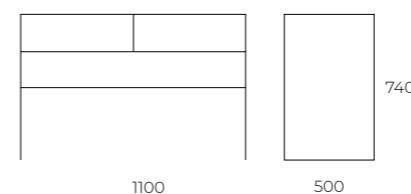
RU.PR (sur demande)



RU.PML (sur demande)



BUREAU



RU.FS

Structure en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC.
2 tiroirs montés sur des glissières télescopiques avec une saillie inférieure pour faciliter leur ouverture.
4 niveleurs de sol.
Dimensions : 1100 x 500 x 740 mm

MÉLAMINE

B010
Blanc

T166
Gris

M350
Hêtre

T167
Gris Foncé

U740
Taupe

H3734 ST9
Bourgogne

H1277
Sable





Résidences
Universitaires

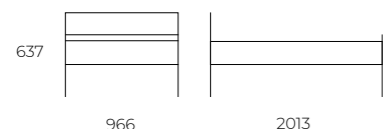
LIGNE DREAM

La ligne DREAM comprend des détails métalliques dans différentes options de couleur. Cette ligne comprend une variété de modules et d'accessoires qui rendront les espaces plus chaleureux et personnalisables... pour que les étudiants se sentent chez eux !



Résidences
Universitaires
DREAM

LIT INDIVIDUEL



RU.DCI

La structure di lit est en tube carré démontable de 30x30x1,5 mm avec une peinture époxy et des panneaux en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC.

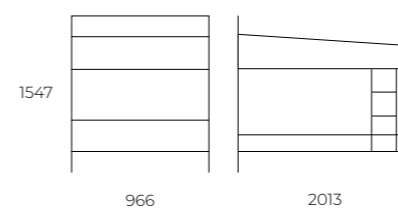
Le sommier métallique mesure : 1900x900 mm.

Support au sol en polyamide et niveleur.

Dimensions : 2013 x 966 x 637 mm



LITS SUPERPOSÉS



RU.DB

La structure du beliche est en tube carré démontable de 30x30x1,5 mm avec une peinture époxy et des panneaux en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC.

Le sommier métallique mesure : 1900x900 mm.

Les escaliers amovibles sont en tube carré : 30x30x1,5 mm.

Support au sol en polyamide et niveleur.

Dimensions : 2013 x 966 x 1547 mm

MÉLAMINE

B010
Blanc

T166
Gris

M350
Hêtre

T167
Gris Foncé

U740
Taupe

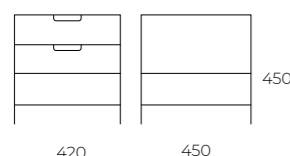
H3734 ST9
Bourgogne

H1277
Sable



Résidences
Universitaires
DREAM

TABLE DE NUIT
À 2 TIROIRS



RU.DMC2

Base en tube carré de 30x30x1,5 mm avec une peinture époxy avec espace de rangement pour les chaussures.
Structure en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC.
2 tiroirs avec des poignées rectangulaires en métal montées sur des glissières télescopiques.
Support au sol en polyamide et niveleur.
3 options de poignées : simples, rectangulaires et rondes.
Dimensions : 420 x 450 x 450 mm



OPTIONS DE POIGNÉES



RU.PR (standard)



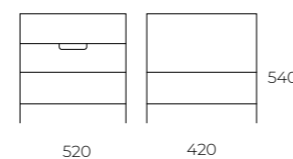
RU.PS (sur demande)



RU.PML (sur demande)



TABLE DE NUIT
À 1 TIROIR (comprend un plateau)



RU.DMC1

Base en tube carré de 30x30x1,5 mm avec une peinture époxy avec espace de rangement pour les chaussures.
Structure en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC.
1 tiroir avec une poignée rectangulaire en métal montée sur des glissières télescopiques.
Plateau en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC amovible pour une utilisation comme table d'appoint de lit.
Support au sol en polyamide et niveleur. 3 options de poignées : simples, rectangulaires et rondes.
Dimensions : 520 x 420 x 540 mm

MÉLAMINE

B010
Blanc

T166
Gris

M350
Hêtre

T167
Gris Foncé

U740
Taupe

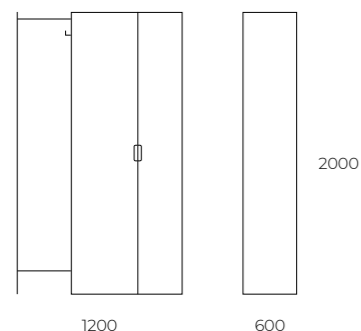
H3734 ST9
Bourgogne

H1277
Sable



Résidences
Universitaires
DREAM

ARMOIRE



RU.DR

Structure en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC. 2 portes battantes avec des poignées rectangulaires en métal. 1 étagère fixe supérieure, une tringle ovale et 2 étagères dans la partie inférieure avec un plateau en polypropylène T1 d'une hauteur de 75 mm. Partie ouverte en tube carré de 30x30x1,5 mm avec revêtement époxy, offrant de l'espace pour ranger des chaussures. Support au sol grâce à des niveleurs. 3 options de poignées : simple, rectangulaire et ronde. Dimensions : 1200 x 600 x 2000 mm

OPTIONS DE POIGNÉES



RU.PR (standard)



RU.PS (sur demande)



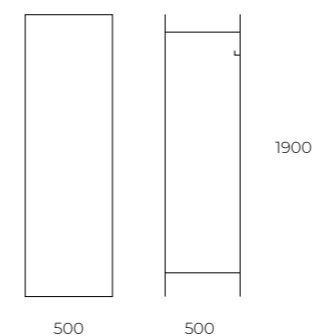
RU.PML (sur demande)



Plateaux en polypropylène



MIROIR AVEC ARMOIRE
OUVERTE



RU.DE

Cadre de miroir en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC. Armoire ouverte en tube carré de 30x30x1,5 mm avec une peinture époxy avec espace de rangement pour les chaussures. Support au sol par le biais de niveleurs. Dimensions : 500 x 500 x 1900 mm

MÉLAMINE

B010
Blanc

T166
Gris

M350
Hêtre

T167
Gris Foncé

U740
Taupe

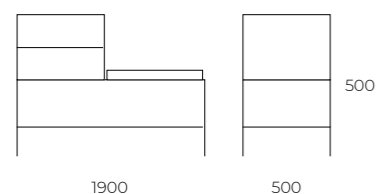
H3734 ST9
Bourgogne

H1277
Sable



Résidences
Universitaires
DREAM

**BANC AVEC MODULE
DE RANGEMENT**



RU.DBA

Base en tube carré de 30x30x1,5 mm avec revêtement époxy offrant de l'espace de rangement pour les chaussures.
Structure en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC.
2 tiroirs avec poignées métalliques rectangulaires montées sur des glissières télescopiques.
Support au sol en polyamide et un niveleur. 3 options de poignées: simple, rectangulaire et ronde.
Assise de 432x400 mm en mousse recouverte de semi-cuir ou de tissu ignifuge.
Hauteur de l'assise : 450 mm.
Dimensions : 870 x 420 x 680 mm



OPÇOES DE PUXADORES



RU.PR (standard)



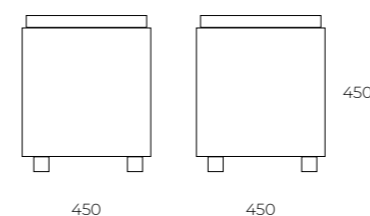
RU.PS (sob consulta)



RU.PML (sob consulta)



**MODULE SUR
ROULETTES**
(Plateau amovible pour support PC)



RU.DMR

Structure en mélamine de 19 mm avec des chants en PVC et face en tôle métallique perforée de 2 mm avec revêtement époxy.
Plateau amovible pour utilisation comme table de nuit.
Support au sol grâce à des roulettes (2 avec frein).
Dimensions : 450 x 450 x 450 mm

MÉLAMINE

B010
Blanc

T166
Gris

M350
Hêtre

T167
Gris Foncé

U740
Taupe

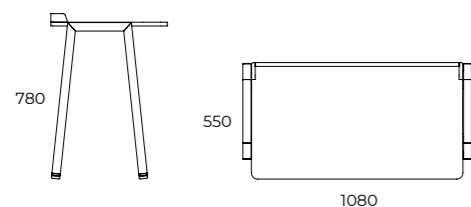
H3734 ST9
Bourgogne

H1277
Sable



Résidences
Universitaires
DREAM

BUREAU



MHO1

Structure en tube d'acier de 40x40x1,5 mm avec finition époxy,
Plateau en contreplaqué de bouleau vernis de 18 mm.
Bureau démontable et facile à transporter.
Dimensions du plateau : 1000x550 mm
Dimensions extérieures : 1080x550x740 mm



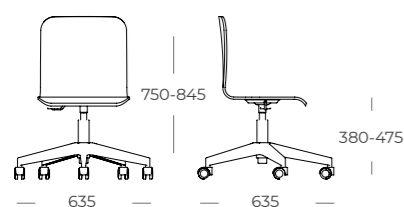
RÉSIDENCES UNIVERSITAIRES

COMPLéments



Résidences
Universitaires
CHAISES

CHAISE SMOOTH
AVEC ROULETTES



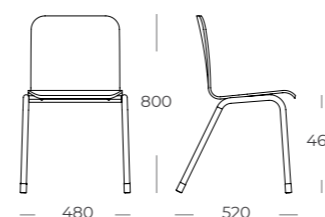
SSPIN

Coque arrondie en contreplaqué de bois, plaquée en hêtre avec vernis polyuréthane sur deux couches de fond durcissant. Structure avec 5 points d'appui grâce à des roulettes en polyamide, base en nylon en une seule pièce, support d'assise en tube d'acier et plaque d'acier avec finition peinture époxy. Système de réglage de la hauteur à gaz avec course de 95 mm. Option de coque rembourrée en semi-cuir ou en tissu ignifuge.

Dimensions de l'assise : 400x440x370 mm
Hauteur de l'assise : 380-475 mm
Dimensions extérieures : 635x635x750-845 mm



CHAISE SMOOTH
BASE



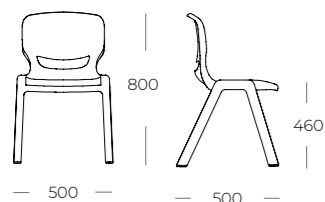
SBASE

SBASE Coque arrondi en contreplaqué de bois, plaqué de hêtre avec vernis polyuréthane sur deux couches d'enduit de fond. Structure avec 4 points d'appui en tube d'acier de diamètre 25x1,5 mm avec finition peinture époxy. Avec 2 verrouillages en tube de diamètre 16x1,5 mm. Appui au sol par l'intermédiaire de 4 patins extérieurs de diamètre 28 mm et de 40 mm de hauteur. Option de coque rembourrée en semi-cuir ou en tissu ignifuge. Dimensions de l'assise : 400x440x370 mm.



Résidences
Universitaires
CHAISES

CHAISE
ERGOS ONE



CHAISE ERGOS ONE 06

Chaises entièrement fabriquées en polypropylène à double paroi, obtenues par injection assistée par gaz en une seule pièce pour une plus grande résistance et durabilité. 100% recyclable - Fabriqué dans un matériau sûr et non toxique. Empilable. Découpe lombaire pour une meilleure respiration et plus de confort. Appui lombaire réduisant la fatigue due aux longues périodes passées assis. Assise large maximisant le confort. Design sans recoins pour un nettoyage simple et rapide. Convient à une utilisation en intérieur ou en extérieur.

ERGOS ONE rembourrée : confort accru. Assise avec rembourrage en mousse de polyuréthane flexible, densité 30 kg/m³, revêtu de tissu ou de semi-cuir.

CERTIFIED BY:



EN 1729 Parts 1 & 2 (norme européenne pour les dimensions, la résistance et la stabilité).



CHAISE
ERGOS SHELL SPIN



SHPC

Sans arêtes, profil arrondi pour un angle de flexion du genou correct, favorisant la circulation sanguine.

Résistance supérieure aux chocs, aux rayures et à l'usure. Ne nécessite aucun entretien.

Design sans renforcements pour un nettoyage facile et rapide. Petit trou dans l'assise pour l'écoulement des liquides.

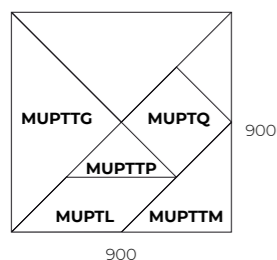
Structure avec 5 points d'appui, base en pièce unique en nylon, support d'assise en tube d'acier et plaque d'acier avec finition époxy.

Support au sol grâce à 5 roulettes en polyamide



Résidences
Universitaires

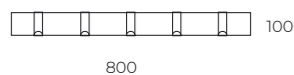
PANNEAUX ACOUSTIQUES



Panneaux de fixation murale avec des propriétés acoustiques, intérieur en mousse haute densité, revêtement en simili cuir ou en tissu. Formats géométriques basés sur le carré "Tangram" permettant de créer différentes figures. Fixation sur les surfaces de manière invisible avec une plaque d'acier de 1,25 mm et 2 vis.



PORTE MANTEAU



RU.DC
Règle en mélamine de 19 mm avec chants en PVC.
5 cintres en tôle d'acier de 2 mm avec peinture époxy.
Fixation murale avec 2 vis.
Dimensions : 800 x 100 x 50 mm



RÉSIDENCES UNIVERSITAIRES

FINITIONS

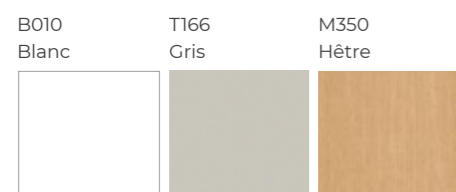


Résidences
Universitaires

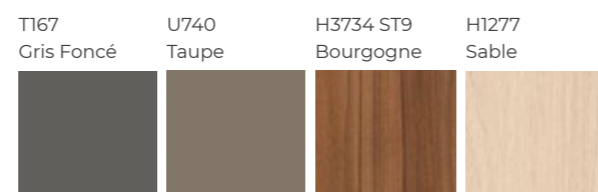
FINITIONS

Surfaces

MÉLAMINE



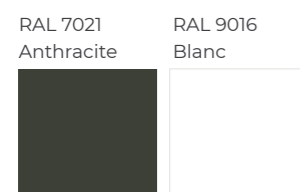
STANDARD



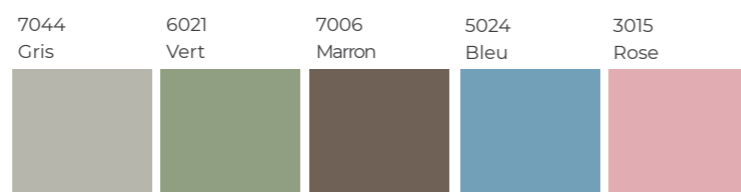
SUR DEMANDE

Structures

PEINTURE

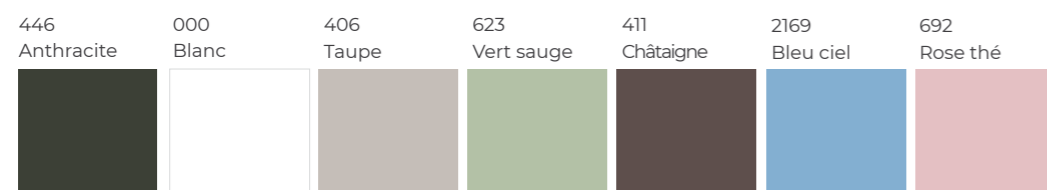


STANDARD



SUR DEMANDE

Polypropylène

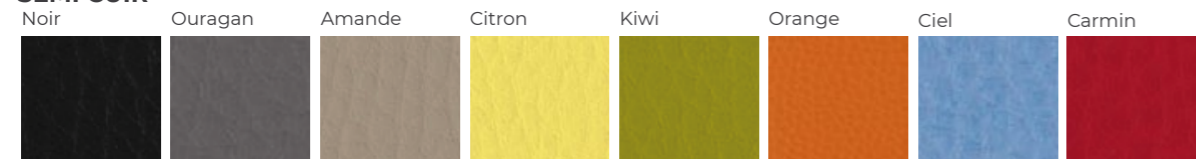


Revêtements

TISSUS



SEMI CUIR





Route de Taillepie 44 - 1095 Lutry
direction@amezeus.com
+41 21 903 57 67
www.amezeus.com