



# The right choice for schools!

SCHOOL FURNITURE SUPPLIERS.





#### **ERGOS is an eco-friendly furniture brand!**

Our chairs are made of 70% recycled materials and they are 100% recyclable, produced in a safe and non-toxic material. In fact, our one-piece polypropylene chairs are more environmentally friendly than the regular wood or metal chairs. Our chairs do not use any varnishes, glues or paints, and our dyes are the same as used by the food industry. The use of varnishes and glues may present some health risks and require a great amount of effort to dispose it in a safe and environmentally friendly manner.

We produce a chair every two minutes, this means that the level of energy required to produce a chair is very low, and our factory runs on sustainable energy. Our factory produces more energy than necessary to operate, using solar panels. We monitor daily the level of energy produced and the level of energy required, so that we have the lowest possible impact on environment. For that we use a closed water circuit to cool down the machines. It's always the same water, that passes through all the machines circuit.

Even though our chairs are made of polypropylene they are for long term use, they are totally recyclable and can be produced out of plastic domestic waste - we will have it available in a short term. Since they're made of polypropylene there is no need to cut down trees, harming the environment. One of the most effective ways of reducing the carbon levels on the atmosphere and sustain the rise of global temperature levels is through the existing trees and planting new ones. So, we contribute to it, keeping trees in the forests, and even if we use wood in other furniture, most of it is already recycled (agglomerated wood, plywood, mdf..), comes from sustainable forests, and we make sure that the ratio of planting trees and cutting is met. The corrugated cartons we use are also produced combining recycled paper and paper made from trees with origin in sustainable forests, and in which all the environmental requirements are met. Our corrugated carton suppliers are either European or American.

We make a very important effort to decrease our carbon footprint, it's important for our children and for a healthier future for all of us. Being competitive, having good target prices is completely compatible with environmental protection.

#### **ERGOS est une marque Eco-responsable!**

*Les chaises ERGOS sont composées à 80% de matériaux recyclés et sont 100% recyclables. C'est une chaise monobloc 100% en polypropylène, produite avec un matériau sûr et non toxique. En fait, les chaises ERGOS, sont plus respectueuses de l'Environnement que les chaises traditionnelles en bois ou en métal; aucun vernis, colle ou peinture n'est utilisé et nous avons recours aux mêmes colorants que ceux de l'industrie alimentaire.*

*Fabrication Eco-responsable, une chaise est produite à chaque deux minutes et nécessite, en conséquence, un très faible coût d'énergie pour sa production. Elle est d'ailleurs produite au sein d'une usine Eco-responsable, fonctionnant avec des énergies renouvelables (les panneaux solaires de notre usine produisent plus que nos besoins pour la fabrication de nos meubles) et limitant sa consommation de ressources naturelles par l'utilisation d'un circuit d'eau fermé pour le refroidissement de nos machines. Notre usine œuvre ainsi pour limiter son impact sur l'Environnement.*

*Dans ce même esprit Éco-responsable et respectueux de l'Environnement, nous utilisons, pour nos autres produits de mobilier, du bois recyclé ou d'origine de forêts de gestion durable (aggloméré, multiplis, et mdf..). Les cartons d'emballage utilisés sont également produits en combinant du papier recyclé et des matières issues de forêts en gestion durable. Nos fournisseurs sont européens ou américains.*

*À notre avis, être compétitif en prix et produits est totalement compatible avec la protection de l'Environnement. Nous mettons en conséquence tout en œuvre pour travailler plus sainement et réduire notre empreinte carbone afin de protéger notre avenir et celui de nos enfants.*



**TABLES**  
*TABLES*



TABLES  
**ERGOS**



Les tables ERGOS ont une surface lisse et sans bords vives, assurant un nettoyage facile et sécurité totale pour les enfants.

**ERGOS, un choix Écologique!**

Sa production ne comprend pas de bois, donc, pas d'abatage d'arbres, sans colles, sans vernis ou peintures. Un produit monobloc sans besoin d'accessoires ou de pièces supplémentaires telles que vis, rivets, etc. Produite à partir de 75% de matériaux recyclés et entièrement recyclable et réutilisable dans la production de nouvelles chaises ou tables.



**Go Green,  
Choose Eco-Friendly**

The ERGOS tables, have a smooth surface and no sharp edges, ensuring easy cleaning and total safety for the little ones.

**ERGOS, a green choice!**

It does not use trees because it does not use wood; without glues, varnishes or paints. Produced in a single mould, without accessories or separate pieces, like screws, rivets, etc. Produced from 75% recycled materials and fully recyclable and reusable in the production of new chairs or tables.



**STRONG**

Resistance to impact, scratches and wear

**ROBUSTE**

Résistance aux chocs, rayures et usure



**WASHABLE**

Sleek design for quick and easy cleaning

**LAVABLE**

Lavage simple et rapide



**LIGHTWEIGHT**

Lightness to easily move and arrange

**LÉGÈRE**

Facile à déplacer, empilable



**CUSTOMIZABLE**

Available in any colour with minimum order

**PERSONNALISABLE**

Autres couleurs sur demande



**100% RECYCLABLE**

Produced in a safe and non toxic material

**100% RECYCLABLE**

Matière fiable non toxique Eco responsable



**UV PROTECTION**

Prepared for UV disinfection

**PROTECTION UV**

Préparé pour la désinfection UV



**DETACHABLE**

Easy storage and transportation

**PRATIQUE**

Rangement et déplacement facile



**ANTIBACTERIAL**

Reduces bacterial by up to 99,9% (optional)

**ANTIBACTÉRIEN**

Réduisant les bactéries à 99,9% (en option)



TABLES  
**MAIS**

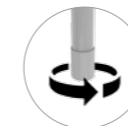
The MAIS tables combine the traditional steel structure with the modernity of the polypropylene used in the tabletop.

Polyamide anti-corrosion elements, which protects the materials from floor cleaning chemicals.



*La table MAIS combine la traditionnelle structure en acier avec la modernité du polypropylène utilisé dans le dessus de la table.*

*Embouts de pieds en polyamide anticorrosion qui protègent des liquides de nettoyage des sols.*



Ajustável  
Austable



**WASHABLE**  
Sleek design for quick and easy cleaning

**LAVABLE**  
Conception lisse pour un nettoyage rapide



**UV PROTECTION**  
Prepared for UV disinfection

**PROTECCIÓN UV**  
Preparé pour la désinfection UV



**100% RECYCLABLE**  
Produced in a safe and non toxic material

**100% RECYCLABLE**  
Produit en matière fiable non toxique



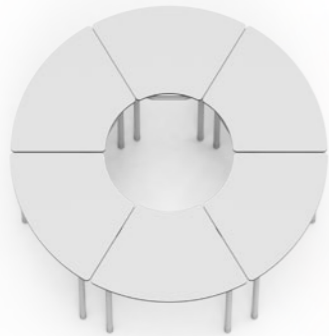
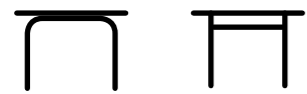


TABLES

# DESK 21 U / I

Separate, join and create.  
The DESK 21 U and I range offers the possibility to create different configurations within any school space. Compactmel® Top and metal structure with epoxy paint.

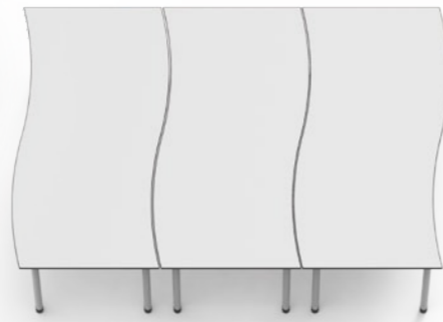
*Séparez, rejoignez et créez.  
La gamme DESK 21 U et I offre la possibilité de créer différentes configurations dans n'importe lequel espace scolaire. Plateau Compactmel® et structure métallique peinture époxy.*



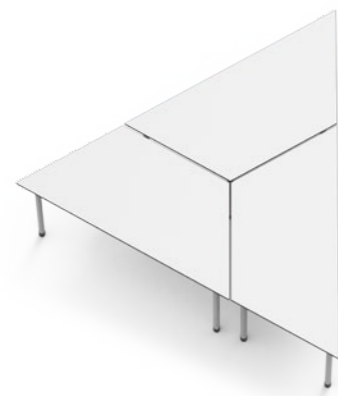
6x D21 IC6



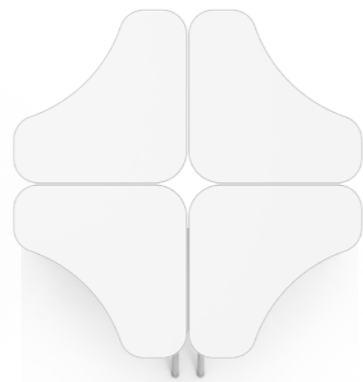
1x D21 URO  
2x D21 UMO



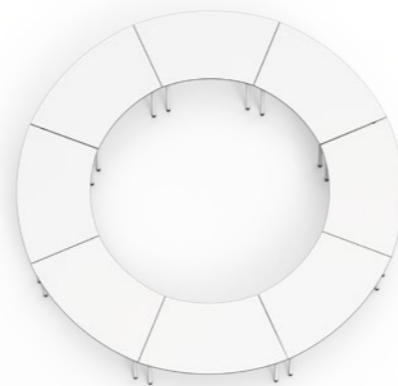
3x D21 URO



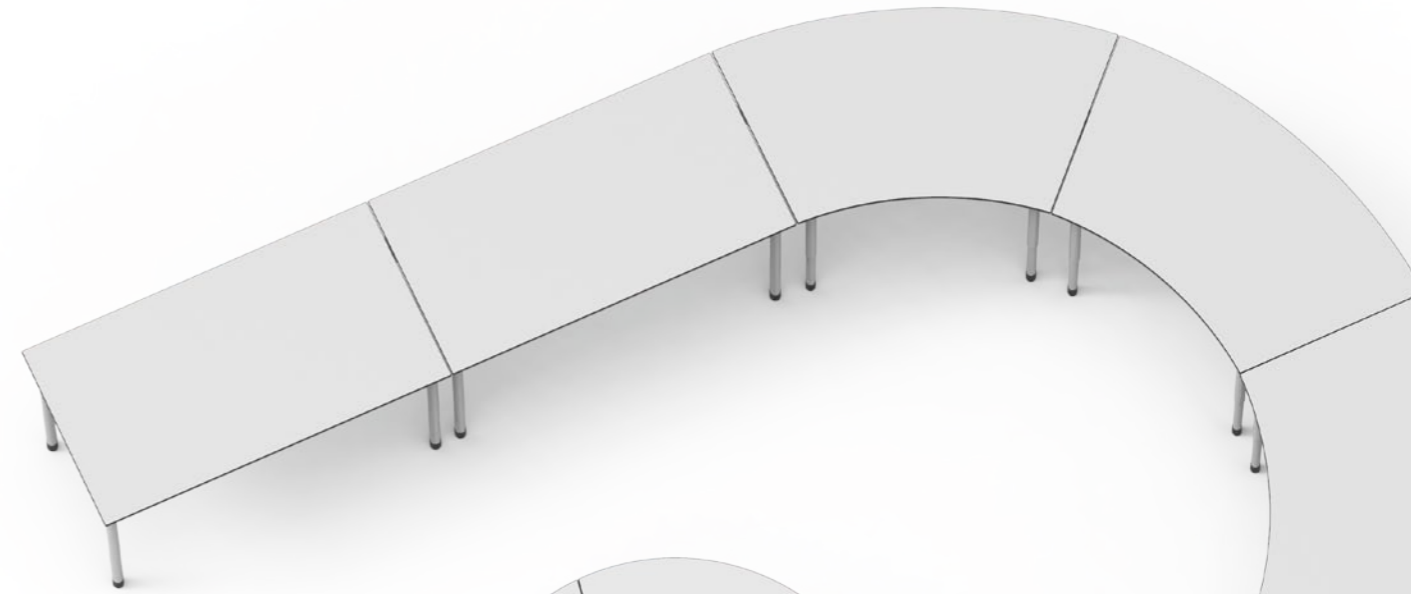
3x D21 UT



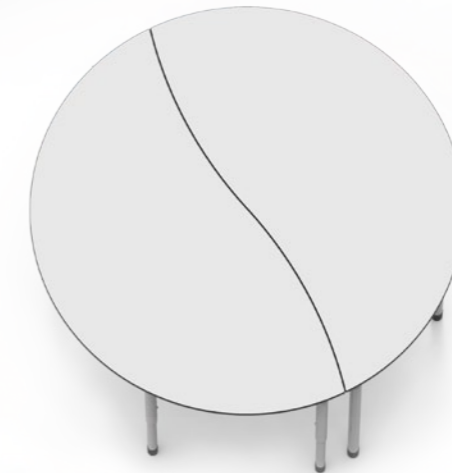
4x D21 IB



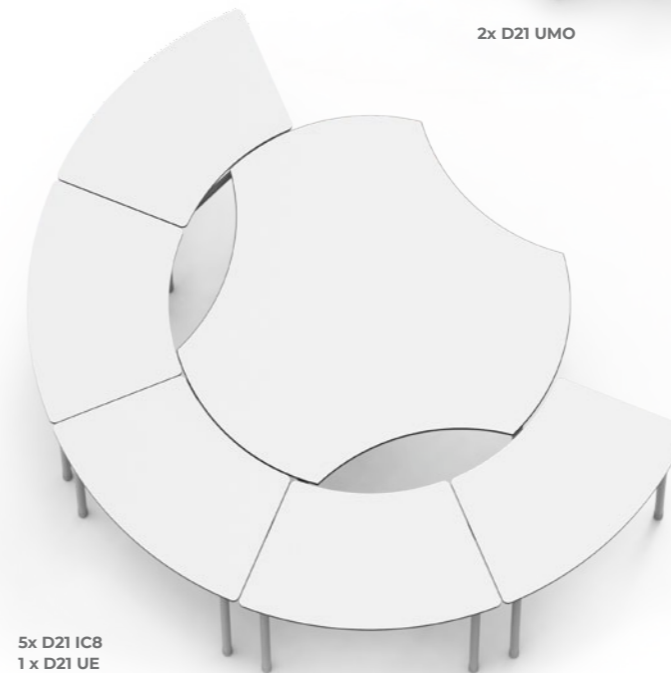
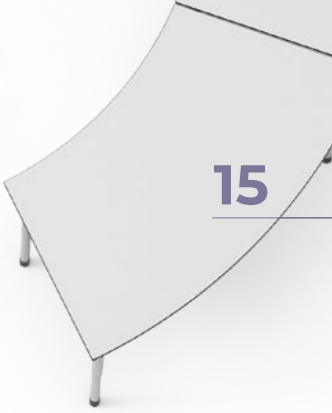
8x D21 IC8



2x D21 URD  
4 x D21 UC



2x D21 UMO



5x D21 IC8  
1 x D21 UE







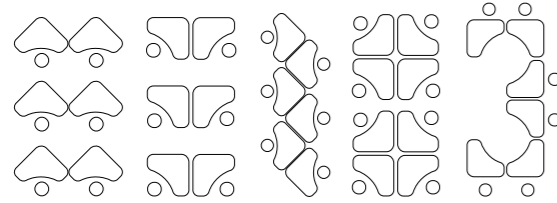
# TABLES DESK 21

Designed to allow different configurations in the same space, it allows a dynamic approach within the classroom, promoting not only interaction between the entire class, but also between groups and from one to one.

Its geometry was designed to promote the creation of different areas of work and sharing, ensuring ergonomics and good posture to users. With 3 positions, it allows writing on the left, right or centre, responding to the different needs of left or right-handed students.



*Conçu pour permettre différentes configurations dans un même espace, la table permet une approche dynamique au sein de la classe, favorisant pas seulement l'interaction entre toute la classe, mais également entre groupes et en vis à vis. Sa conception favorise la création de différents espaces de travail et de partage, garantissant ergonomie et bonne posture pour ses utilisateurs. Avec 3 positions, il permet d'écrire à gauche, à droite ou au centre. Desk21 répond aux besoins des élèves droitiers comme gauchers.*



**STRONG**  
Robust and high quality materials  
**SOLIDITÉ**  
Matériaux robustes et de haute qualité



**ERGONOMICS**  
Suitable for both right and left handed  
**ERGONOMIE**  
Convient aux droitiers et aux gauchers



**ADJUSTABLE**  
Adjustable for correct posture  
**AJUSTABLE**  
Réglable pour une posture correcte



**DETACHABLE**  
For an efficient transportation  
**PRATIQUE**  
Pour un déplacement plus efficace



**EUROPEAN NORM**  
Dimensions according to EN 1729  
**NORME EUROPÉENNE**  
Dimensions selon norme



**VERSATILE**  
Allows different configurations  
**POLYVALENT**  
permet différentes implantations de classe





TABLETOPS / TABLE BORDS

# ERGOS EDGE

The ERGOS EDGE line incorporates injected polypropylene into table tops, creating different shapes in the surface, with possibility to combine different colors.

ERGOS EDGE tops use Polypropylene (PP) on the edges, for superior resistance to impacts, when compared to edges in wood or pvc. No glues or varnishes are used (no toxic products).

The injection molded Polypropylene is placed in a mould with a high pressure injection of 800 Ton. ERGOS EDGES reduces damage, when tables are moved and eventually shock into walls or other furniture.

*La ligne ERGOS EDGE incorpore du polypropylène injecté dans les plateaux de table, créant différentes formes dans la surface, avec la possibilité de combiner différentes couleurs.*

*Les plateaux ERGOS EDGE utilisent du polypropylène (PP) sur les bords, pour une résistance supérieure aux chocs, par rapport aux chants en bois ou en PVC. Aucune colle ou vernis n'est utilisé (pas de produits toxiques).*

*Le polypropylène moulé par injection est placé dans un moule d'injection à haute pression, 800 tonnes. ERGOS EDGES réduit les dommages lorsque les tables sont déplacées et éventuellement abîment les murs ou autres meubles.*



**DURABLE**  
PP is fused to the table fibers

**DURABLE**  
Le PP est fusionné aux fibres de la table

**ECOLOGICAL**  
No glues or varnish

**ÉCOLOGIQUE**  
Pas de colles ni de vernis



**CHAIRS**  
*CHAISES*

CHAIRS | CHAISES

# MAIS

The MAIS chair combines the traditional steel structure, with epoxy paint, with the modernity of the polypropylene used in the back and seat. Anti-corrosive polyamide terminals, which protect from floor cleaning liquids

*La chaise MAIS allie la structure traditionnelle en acier, avec peinture époxy, à la modernité du polypropylène utilisé pour le dossier et l'assise. Bornes en polyamide anticorrosion, qui protègent des liquides de nettoyage des sols.*



MAIS UNI B



MAIS AA



MAIS BA



MAIS UNI AA



MAIS UNI AAR



### WASHABLE

Sleek design for quick and easy cleaning

### LAVABLE

Conception lisse pour un nettoyage rapide



### UV PROTECTION

Prepared for UV disinfection

### PROTECCIÓN UV

Preparé pour la désinfection UV



### 100% RECYCLABLE

Produced in a safe and non toxic material

### 100% RECYCLABLE

Produit en matière fiable non toxique



### STACKABLE

Easy to carry and storage

### EMPILABLE

Rangement et transport facile





CHAIRS / CHAISES

# ERGOS ONE

### A SUSTAINABLE CHOICE!

Single piece. Entirely produced in double-walled polypropylene through the gas-assisted injection process.

### UN CHOIX DURABLE !

Pièce unique. Entièrement fabriqué en polypropylène à double paroi par le procédé d'injection assistée par gaz.



### SUPERIOR LUMBAR SUPPORT

Reduces fatigue caused by all-day sitting.

### SUPPORT LOMBAIRE SUPÉRIEUR

Réduit la fatigue causée par longues périodes de temps d'assise.

### CUTTOUT BACK

Allows lower back breathing for greater comfort.

### SOUTIEN LOMBAIRE OUVERT

Permet une respiration lombaire pour plus de confort.

### SMOOTH EDGES

Seat's rounded edges designed for a proper knee flexion angle, helping blood circulation.

### PROFIL ARRONDI

Pour un angle correct de flexion du genou aidant à la circulation sanguine.

### ANTI-ROCKING

Back legs angle offers greater stability.

### SYSTÈME ANTIBALANCEMENT

Angle des pieds arrière permettant une plus grande stabilité.



### STRONG

Resistance to impact, scratches and wear

### SOLIDITÉ

Résistance aux chocs, rayures et usure



### WASHABLE

Sleek design for quick and easy cleaning

### LAVABLE

Lavage simple et rapide



### LIGHTWEIGHT

Lightness to easily move and arrange

### LÉGÈRE

Facile à déplacer, empilable



### CUSTOMIZABLE

Available in any colour with minimum order

### PERSONNALISABLE

Autres couleurs sur demandes



### 100% RECYCLABLE

Produced in a safe and non toxic material

### 100% RECYCLABLE

Matière fiable non toxique  
Eco responsable



### UV PROTECTION

Prepared for UV disinfection

### PROTECTION UV

Préparé pour la désinfection UV



### STACKABLE

Easy to carry and storage

### EMPILABLE

Rangement et transport facile



### ANTIBACTERIAL

Reduces bacterial by up to 99,9% (optional)

### ANTIBACTÉRIEN

Réduisant les bactéries à 99,9% (en option)



Go Green,  
Choose Eco-Friendly

CERTIFIED BY:



EN 1729 Parts 1 & 2 (European standard for dimensions, strength and stability).









CHAIRS / CHAISES

# ERGOS SHELL

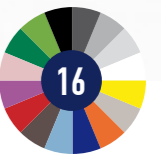
## Expanding the possibilities.

All Ergos Shell models have as a common element a gas-injected polypropylene hull, which combined with the various steel tube structures, gives rise to different models, which adapt to the needs of each space.



## Possibilités d'expansion

Tous les modèles Ergos Shell ont un élément commun avec une coque en polypropylène à injection de gaz, qui, combinée aux différentes structures en tubes d'acier, donne naissance à différents modèles, qui s'adaptent aux besoins de chaque espace.



### STRONG

Resistance to impact, scratches and wear

### RESISTENTE

Résistance accrue à l'impact, rayures et à l'usure



### WASHABLE

Sleek design for quick and easy cleaning

### LAVABLE

Conception lisse pour un nettoyage rapide



### UV PROTECTION

Prepared for UV disinfection

### PROTECTION UV

Préparé pour la désinfection UV



### 100% RECYCLABLE

Produced in a safe and non toxic material

### 100% RECYCLABLE

Préparé pour la désinfection UV

# STORAGE ORGANIZACIÓN



## BERG

With a metallic structure and colorful trays, this bench is a practical solution for easy, clean and organized storage.

The stylish Berg Bench includes the option of a cushion for extra seating comfort.

Includes 4 casters for easy transport.



Avec une structure métallique et des plateaux colorés, ce banc est une solution pratique pour un rangement facile, propre et organisé.

L'élégant banc Berg comprend l'option d'un coussin pour un confort d'assise supplémentaire. Comprend 4 roulettes pour un transport facile.



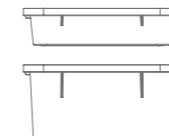
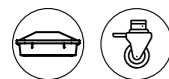
STORAGE | ORGANIZACIÓN

# KUBIC

Practical solutions for storage and organization, designed to work with our range of ERGOS TRAYS. With a metal, melamine or wood structure, our cabinets offer everything you need for maximum storage, allowing for various configurations.



*Des solutions pratiques de rangement et d'organisation, conçues pour fonctionner avec notre gamme de plateaux ERGOS TRAY. Avec une structure en métal, en mélamine ou en bois, nos armoires offrent tout ce dont vous avez besoin pour un maximum de rangement, permettant diverses configurations.*



ERGOS TRAYS have a unique stacking system and can be stacked without the support of any structure, including contents.

*Les ERGOS TRAY ont un système d'empilage unique et peuvent être empilés sans le support d'aucune structure, y compris le contenu.*

# REFERENCES / RÉFÉRENCES

## TABLES / TABLES

### DESK 21

#### D21 I



\*D21 IT6 70 x 70 x (h)    D21 IB 70 x 70 x (h)    D21 IR 70 x 50 x (h)    D21 IT 70 x 70 x (h)    D21 IT8 90 x 50.8 x (h)



D21 IT6 84 x 49 x (h)    D21 IC8 84 x 50 x (h)    D21 IC6 74 x 48 x (h)    D21 FB06T 120 x 60 x (h)

#### D21 U



D21 URI 80 x 60 x (h)    D21 URD 120 x 65 x (h)    D21 UM 120 x 60 x (h)    D21 UMO 130 x 69 x (h)    D21 URO 130 x 73 x (h)



D21 UT 130 x 56x (h)    D21 UC 130 x 72 x (h)    D21 UE Ø 130 x (h)    D21 UH 130 x 113 x (h)

**h cm** T02: 52 | T03: 58 | T04: 64 | T05: 70 | T06: 76 | T07: 82 | \*T08: 89 | \*T09: 98 | \*T10: 107

Compacmel®

TABLE TOP   PLATEAU		STRUCTURE   STRUCTURE	
White Blanc	Grey Gris	Anthracite Anthracite	Grey Gris
		RAL 7021	RAL 7035



#### D21 - TEACHER / PROFESSEUR



DESK 21 FH01 120 x 60 x 76    DESK 21 FH01T 120 x 60 x 76    DESK 21 FH01G 120 x 60 x 76

Compacmel®

TABLE TOP   PLATEAU		STRUCTURE   STRUCTURE	
White Blanc	Grey Gris	Anthracite Anthracite	Grey Gris
		RAL 7021	RAL 7035



#### MAIS



MAIS FA 75 x 60 x (h)    MAIS FAIM 75 x 60 x (h)    MAIS FAIMP 75 x 60 x (h)    MAIS UNI FA 75 x 60 x (h)

**h cm** T04: 64 | T05: 70 | T06: 76

TABLE TOP   PLATEAU		STRUCTURE   STRUCTURE	
PP		Anthracite Anthracite	Grey Gris
100	427	RAL 7021	RAL 7035



#### ERGOS



ERGMI 75 x 60 x (h)

**h cm** T01: 47 | T02: 54 | T03: 61

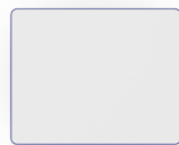
TAMPO   ENCIMERA		PERNAS   PATAS															
PP		PP															
000	427	100	446	432	427	000	406	411	1797	166	123	362	623	661	2169	7656	692



# REFERENCES / RÉFÉRENCES

## TABLES / TABLES

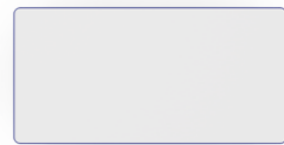
### EDGE



TEI 75 x 60



TEIA 75 x 60



TED 120 x 60



TEDA 120 x 60



Estrutura Fixa  
"Q3" (TEIF)



Estrutura Inclínável  
"UNI\_STEP" (TEIAR)



TABLE TOP | PLATEAU  
LAMINATE | STRATIFIÉ



## TABLES / TABLES

### ERGOS ONE



01 30 x 32    02 30 x 36    03 42 x 38    04 42,5 x 41    05 50 x 50    06 50 x 50    07 50 x 50



T05 | T06 | T07  
LINKING SYSTEM  
SYSTÈME DE RACCORDEMENT

h cm T01: 27 | T02: 31 | T03: 35 | T04: 38 | T05: 43 | T06: 46 | T07: 51



## ERGOS SHELL



BASE (SH4)  
49 x 50/52 x 43/46



BASE RB (SHBR)  
51 x 54 x 46



POLE (SHC)  
52 x 53 x 43/46



ROCKING (SHRKA)  
52 x 57 x 46



ROCKING S (SHRKB)  
49 x 65 x 23



PATIM (SHPT)  
53 x 52 x 46



NOTE (SHPCPB)  
59 x 73 x 46



SPIN (SHPC)  
63 x 63 x 42-52



SPIN A (SHPCR)  
63 x 63 x 65-89



SPIN B (SHPCB)  
63 x 63 x 42-52



SPIN AB (SHPCBR)  
63 x 63 x 65-89



SPIN P (SHPCP)  
67 x 74 x 65-89



SPIN AP (SHPCPR)  
67 x 74 x 65-89

STRUCTURE | STRUCTURE



## MAIS



MAIS AA  
47 x 50 x 38/43



MAIS AC  
51 x 51 x 46



MAIS UNI AA  
48 x 51 x 38/43/46



MAIS UNI AAR  
48 x 51 x 38/43/46



MAIS UNI B  
48 x 51 x 38/43/46



MAIS R  
63 x 63 x 42-52



MAIS AH21  
47 x 50 x 65



MAIS AH23  
40 x 42 x 55-65



MAIS BA  
44 x 50 x 65

STRUCTURE | STRUCTURE



# REFERENCES | RÉFÉRENCES

## STORAGE | ORGANIZACIÓN

### BERG



**BERG02**  
72 x 41 x 51

**BERG03**  
106 x 41 x 51

**BERG04**  
141 x 41 x 51

STRUCTURE | STRUCTURE



### KUBIC



**MM11**  
36 x 43,5 x 85

**LN33**  
70 x 43,5 x 85

**NM31**  
104 x 43,5 x 85

**MM31RP**  
104 x 43,5 x 96

STRUCTURE | STRUCTURE



# FINISHINGS | FINITIONS

## Surfaces | Surfaces

### THERMOLAMINATED THERMO-LAMINÉ

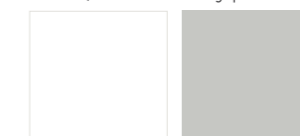
T166  
Grey / Gris

T517  
Beech / Haya



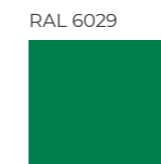
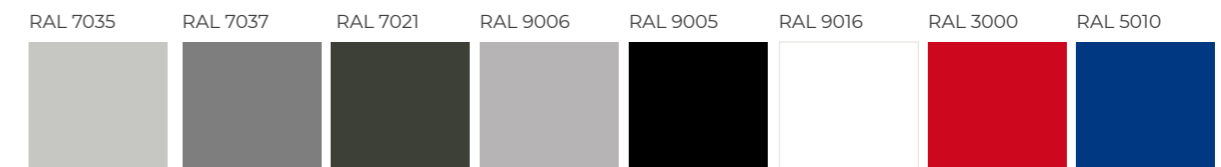
### COMPACMEL COMPACMEL

White / Blanc    Grey / Gris

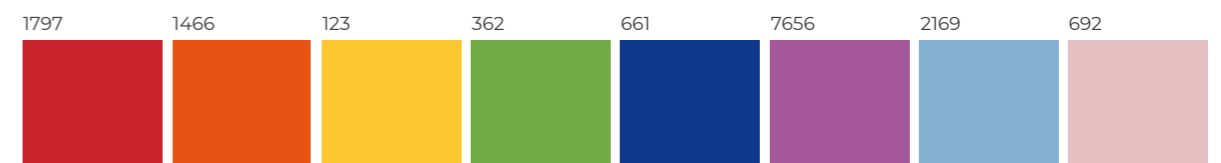
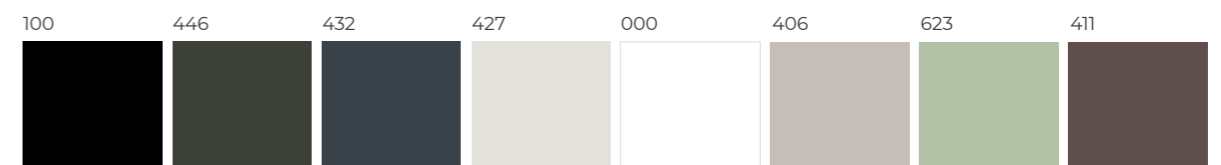


## Structures | Structures

### PAINTING | PEINTURE

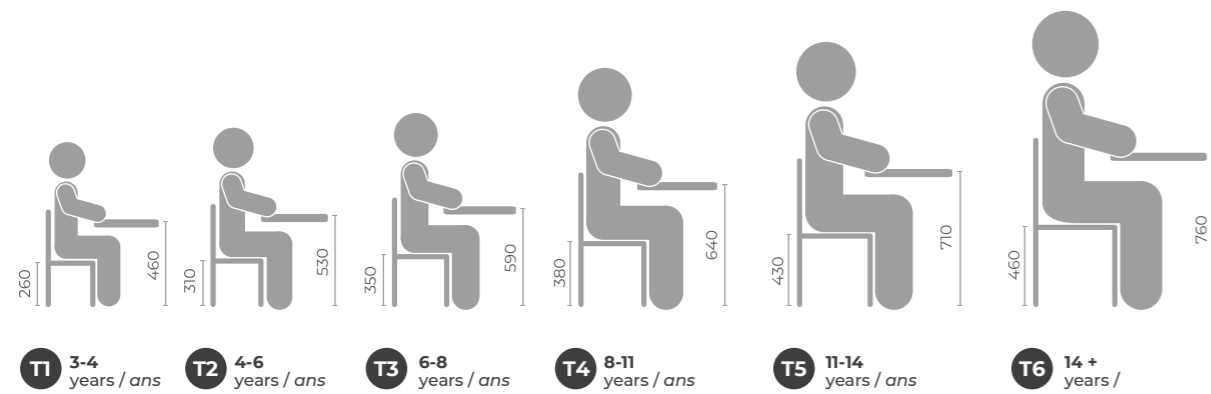


## Polypropylene | Polypropylène





**CHAIR AND TABLE MATCHUP GUIDE**  
**GUIDE DE CORRESPONDANCE CHAISE ET TABLE**



See the product on [www.lilato.co.za](http://www.lilato.co.za)



**LILATO TRADING**  
QUALITY SCHOOL & OFFICE FURNITURE