



# CLOISONS RIGI

**8**  
ans  
GARANTIE

**10**  
jours  
DÉLAIS

DEVIS GRATUIT, CLIQUEZ ICI

ou contactez nous au  
**04 76 96 82 06**





## Finitions tissu

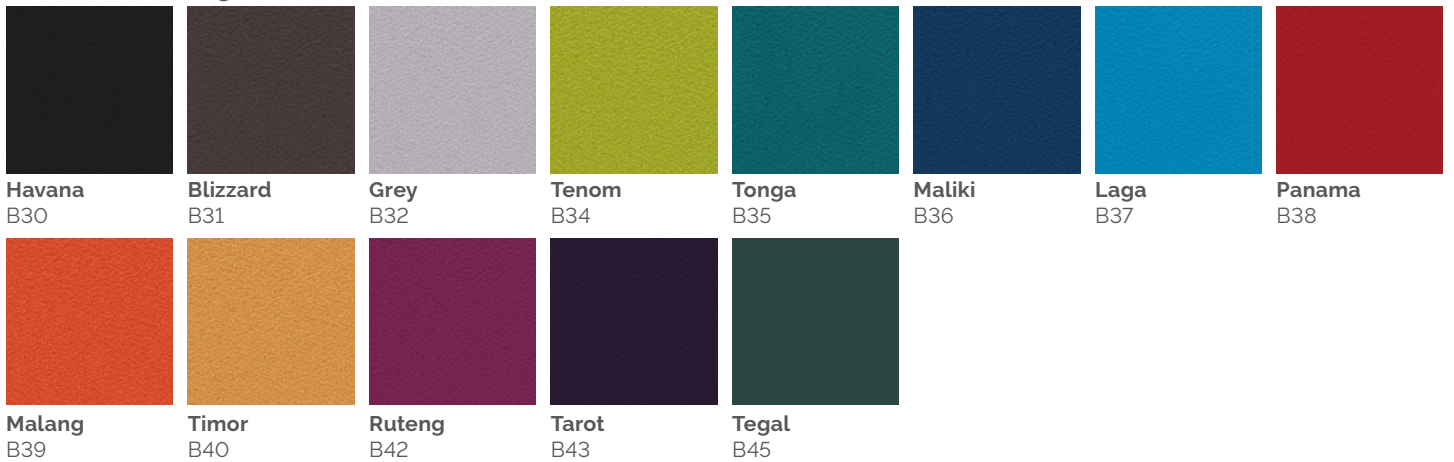
### OMEGA - Catégorie A

76% polyester, 24% polyester recyclé - Poids : 413g/m.L - Résistance à l'abrasion : 80 000 cycles (test Martindale)  
- Résistance à la lumière : 6 (ISO 105-B02) - Résistance au feu : Cigarette (EN 1021-1), allumette (EN 1021-2)



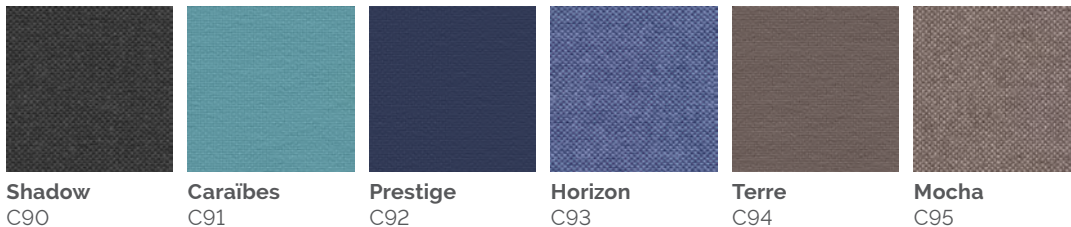
### XTREME CS - Catégorie B

100% Trevira CS polyester retardateur de flamme - Poids : 434g/m.L - Résistance à l'abrasion : 60 000 cycles (test Martindale) - Résistance à la lumière : 6 (ISO 105-B02) - Résistance au feu : M1, B1, cigarette (EN 1021-1), allumette (EN 1021-2)



### ACTIVECARE - Catégorie C

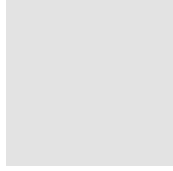
100 % Trevira CS Polyester Bioactive - Poids : 365g/m.L - Résistance à l'abrasion : 65 000 cycles (test Martindale) - Résistance à la lumière : 6 (ISO 105-B02) - Résistance au feu : M1, B1, cigarette (EN 1021-1), allumette (EN 1021-2)



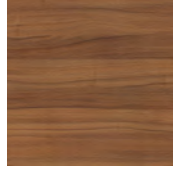
## Finitions mélaminé



**Blanc**  
BL



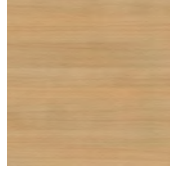
**Gris clair**  
LG



**Noyer naturel**  
NY



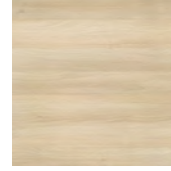
**Ébène cendré**  
EB



**Chêne clair**  
CL



**Noyer ambré**  
WA



**Acacia**  
AC



**Grège**  
GG

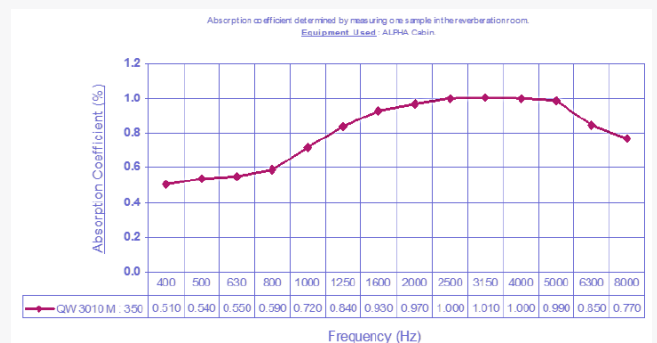
## Descriptif technique

### Cloisons mélaminé

Cloison Mélangée double face haute qualité antireflets ép. 25 mm, norme PEFC. Classement au Feu : M3. Support panneau de particules densité ±650 kg/m<sup>3</sup>. Système de liaison entre panneaux.

### Cloisons acoustiques

Cloison Mélangée double face haute qualité antireflets ép. 25 mm, norme PEFC. Classement au Feu : M3. Support panneau de particules densité ±650 kg/m<sup>3</sup>. Mousse acoustique ép. 15 mm de chaque côté de la paroi. Système de liaison entre panneaux.



## Tarif

CLOISONS							
		Mélaminé		Tissu		Tissu phonique	
H160 cm	L80 cm	CM080 +	247 €	CT080 +	435 €	CT080PHO +	523 €
	L100 cm	CM106 +	297 €	CT106 +	480 €	CT106PHO +	578 €
	L120 cm	CM120 +	338 €	CT120 +	526 €	CT120PHO +	639 €
H180 cm	L80 cm	CM088 +	304 €	CT088 +	480 €	CT088PHO +	579 €
	L100 cm	CM108 +	354 €	CT108 +	526 €	CT108PHO +	636 €
	L120 cm	CM128 +	378 €	CT128 +	581 €	CT128PHO +	694 €

**PIEDS** - Prévoir 2 pieds pour l'élément de départ et 1 pied pour l'élément suivant

	Pied stabilisateur blanc	CPS	65 €
	Pied stabilisateur blanc sur roulettes	CPS2R	92 €

## Besoin d'un conseil ou d'un devis ? Contactez-nous

Nos conseillers sont disponibles pour vous de 9h à 18h du lundi au vendredi au 04 76 96 82 06 ou sur [info@francebureau.com](mailto:info@francebureau.com)