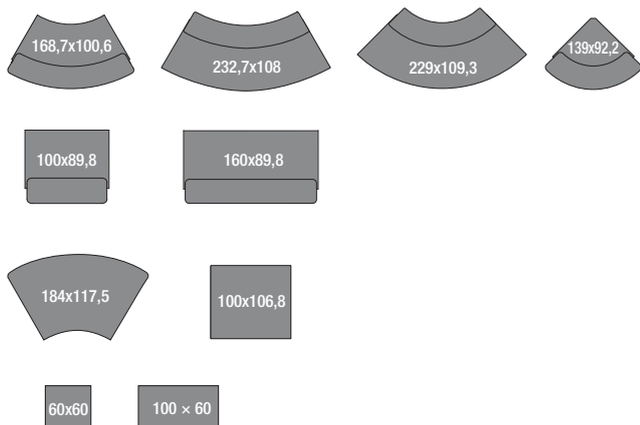


HELLO

Plateaux



Tablettes

en verre traité à l'acide épaisseur 12 mm.



Plateaux

réalisés avec des panneaux en fibre de bois revêtus en mélaminé épaisseur 25 mm avec chant en ABS épaisseur 20/10.

Les plateaux ont une profondeur de 750 mm et leur forme, avec découpes sur le côté visiteur, est conçue pour permettre le passage de câbles.



Panneaux courbes et linéaires

Les panneaux frontaux 60° et 90° sont en multiplis arrondis, ép. 18 mm et sont revêtus des deux côtés de laminé ép. 0,7 mm.

Les panneaux frontaux droits L.100 et L.160 sont en panneaux en fibre de bois, ép. 18 mm et sont revêtus des deux côtés de laminé ép. 0,7 mm.



Parement terminal

réalisés avec des panneaux en fibre de bois revêtus en mélaminé classe CARB2, en 25 mm d'épaisseur avec chant en ABS épaisseur 20/10, et en forme courbe dans la partie supérieure.



Platines

de fixation pour soutien top de réception en tôle épaisseur 5mm.

Obturbateur passe-cables

en ABS coloris aluminium Ø 80 mm

Pied

Métallique coloris aluminium. Vérins de réglage en ABS.

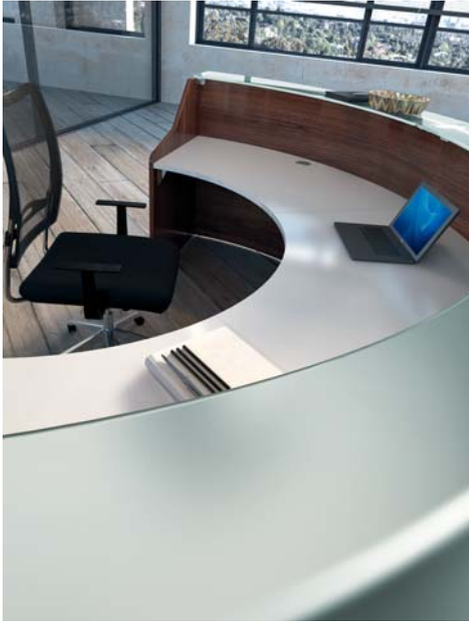




Hello est un ensemble d'éléments courbes et linéaires qui assemblés délimitent et meublent l'espace d'accueil.

Cet espace est important: c'est le premier contact et la «carte de visite» de l'entreprise. Le facteur formalité joue également un rôle important dans l'image que la zone accueil transmet aux visiteurs: l'élégance de la finition noyer "Canaletto" et celle, universelle, de couleur aluminium rendent Hello adaptable à toute personnalisation.

Les finitions des plateaux des bureaux sont couleurs blanc ou aluminium sur une structure blanche, aluminium, wengé ou noyer "Canaletto" avec tops de réception en verre.

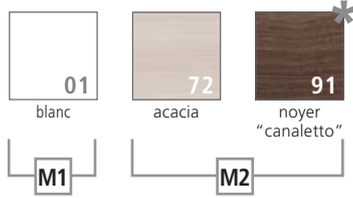




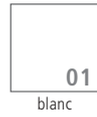
Finitions

Compléter le code article avec le code couleur

STRUCTURE / COTÉS



PLATEAUX



TABLETTES



Compositions H. 110

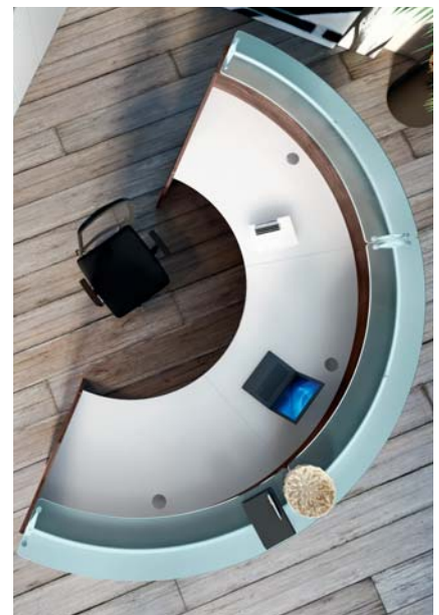
Composition n. 1

L	>	Code	Structure	€HT	EC	€HT
293,8	--	C186.3880	M1	2.575,80	+ 8,88	
			M2	2.726,32	+ 8,88	



Composition n. 2

L	>	Code	Structure	€HT	EC	€HT
341,5	--	C186.3882	M1	3.738,62	+ 12,47	
			M2	3.958,04	+ 12,47	

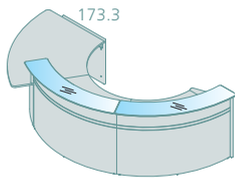


Composition n. 3

L	>	Code	Structure	€HT	EC	€HT
341,5	--	C186.3884	M1	3.479,98	+ 11,94	
			M2	3.540,40	+ 11,94	

Compositions H. 110

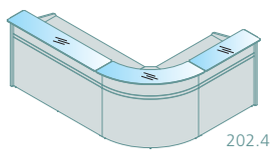
Composition n. 4



L	>	Code	Structure	€HT	EC	€HT
358,5	D	C186.3885	M1	3.325,22	+ 11,63	
			M2	3.488,46	+ 11,63	
358,5	G	C186.3886	M1	3.325,22	+ 11,63	
			M2	3.488,46	+ 11,63	



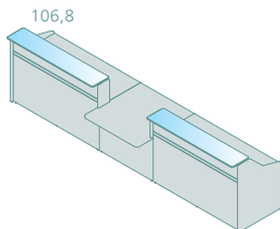
Composition n. 5



L	>	Code	Structure	€HT	EC	€HT
262,4	--	C186.3888	M1	2.969,06	+ 11,46	
			M2	3.118,52	+ 11,46	



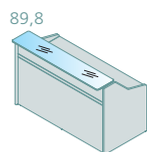
Composition n. 6



L	>	Code	Structure	€HT	EC	€HT
425	--	C186.3890	M1	2.664,84	+ 12,69	
			M2	2.832,32	+ 12,69	



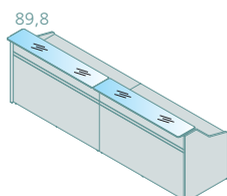
Composition n. 7



L	>	Code	Structure	€HT	EC	€HT
165		C186.3712	M1	1.173,42	+ 6,13	
			M2	1.253,98	+ 6,13	



Composition n. 8

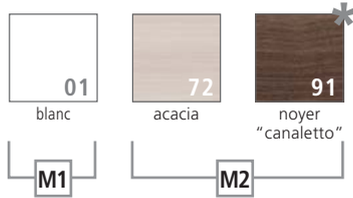


L	>	Code	Structure	€HT	EC	€HT
325	--	C186.3714	M1	2.094,56	+ 10,68	
			M2	2.242,96	+ 10,68	

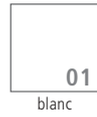
Finitions

Compléter le code article avec le code couleur

STRUCTURE / COTÉS



PLATEAUX



TABLETTES



Modules H 110

Courbe de 60° intérieur

L	>	Code	Structure	€HT		EC €HT	
				€HT	EC €HT	€HT	EC €HT
168,7	--	C186.3700	M1	1.063,18	+ 3,38	M1	1.063,18
			M2	1.132,08	+ 3,38	M2	1.132,08

Courbe de 60° extérieur

L	>	Code	Structure	€HT		EC €HT	
				€HT	EC €HT	€HT	EC €HT
232,7	--	C186.3701	M1	1.331,36	+ 4,28	M1	1.331,36
			M2	1.347,26	+ 4,28	M2	1.347,26

Courbe de 90° intérieur

L	>	Code	Structure	€HT		EC €HT	
				€HT	EC €HT	€HT	EC €HT
139	--	C186.3702	M1	1.003,82	+ 2,57	M1	1.003,82
			M2	1.048,34	+ 2,57	M2	1.048,34

Courbe de 90° extérieur

L	>	Code	Structure	€HT		EC €HT	
				€HT	EC €HT	€HT	EC €HT
229	--	C186.3703	M1	1.263,52	+ 3,88	M1	1.263,52
			M2	1.265,64	+ 3,88	M2	1.265,64

Modules linéaires

L	>	Code	Structure	€HT		EC €HT	
				€HT	EC €HT	€HT	EC €HT
100	--	C186.3704	M1	590,42	+ 2,46	M1	590,42
			M2	614,80	+ 2,46	M2	614,80

Modules linéaires

L	>	Code	Structure	€HT		EC €HT	
				€HT	EC €HT	€HT	EC €HT
160	--	C186.3706	M1	825,74	+ 4,10	M1	825,74
			M2	893,58	+ 4,10	M2	893,58

Côté terminal + kit de union

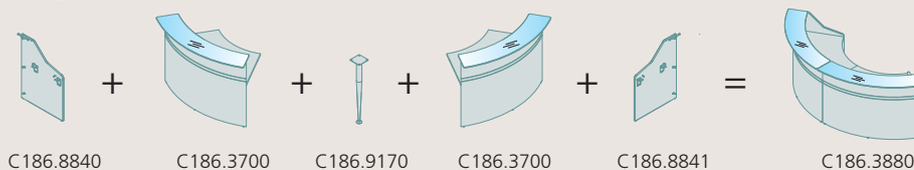
L	H	>	Code	Finition	€HT		EC €HT	
					€HT	EC €HT	€HT	EC €HT
2,5	107	D	C186.8840	M1	174,90	+ 4,245	M1	174,90
				M2	181,26	+ 4,245	M2	181,26
2,5	107	G	C186.8841	M1	174,90	+ 4,245	M1	174,90
				M2	181,26	+ 4,245	M2	181,26

Kit de union modules hauts

L	H	Code	Structure	€HT		EC €HT	
				€HT	EC €HT	€HT	EC €HT
12	69,5	C186.9170	M1	99,64	+ 0,06	M1	99,64

47 aluminum

Exemple de composition



Réception modules H 72

Réception module 60° courbe

L	>	Code	Structure		€HT	EC	€HT
			M1	M2			
184	--	C186.3708	667,80			+ 3,256	
			697,48			+ 3,256	

Réception module L 100

L	>	Code	Structure		€HT	EC	€HT
			M1	M2			
100	--	C186.3710	347,68			+ 2,393	
			362,52			+ 2,393	

Côté visiteur + kit de union

L	H	>	Code	Finition		€HT	EC	€HT
				M1	M2			
2,5	73,5	D	C186.8842	78,44		+ 0,911		
				85,86		+ 0,911		



Petit côté visiteur + kit de union

L	H	>	Code	Finition		€HT	EC	€HT
				M1	M2			
2,5	73,5	D	C186.8843	157,94		+ 0,09		
				160,06		+ 0,09		
2,5	73,5	G	C186.8844	157,94		+ 0,09		
				160,06		+ 0,09		

Accessoires

Vertèbre pour passage de câbles

L	P	H	Code	€HT	EC	€HT
6	4	69	C190.9201	55,12		+ 0,10

00
transparent

Kit de fixation cables (4 pièces)

L	P	H	Code	€HT	EC	€HT
8	8	2,5	C190.9187	10,60		-

Table basse H 35 - Ep. 2,5

DESSUS / STRUCTURE

 01 blanc	 06 gris tourterelle	 17 wengè	 72 acacia	 91 noyer "canaletto"
---	---	---	--	--

L x P	Code	Finition		€HT	EC	€HT
		M1	M2			
60 x 60	C136.1800	118,72			+ 1,53	
		127,20			+ 1,53	

L x P	Code	Finition		€HT	EC	€HT
		M1	M2			
100 x 60	C136.1801	133,56			+ 2,11	
		154,76			+ 2,11	