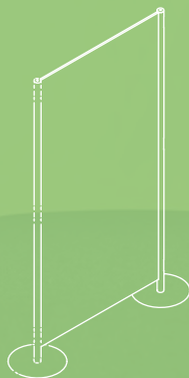


ARROYO

repenser vos espaces





Cloisons en
méthacrylate
Satiné Blanc.



Nuancier

Mélangé



Blanc rayé
MB

Talc
MT

Noisette
MI

Nickel
MF

Gris rayé
MG

Ardoise
MD

Cacao
MZ

Chêne foncé
MM



Chêne gris
ME



Chêne clair
MC



Ch. américain
MY



Noyer cannelé
MO



Blanc
MN



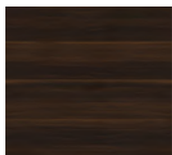
Ocre
MJ



Safari
MK



Noir
ML



Noyer foncé
MW

OSB



OSB

Tissu



Beige
DC

Gris clair
DH

Ardoise
DI

Bleu avio
DD

Aigue-marine
DE

Vert printemps
DF

Saugé
DG

Orange
DB



Corail
DA

Méthacrylate coloré



Satiné Gris
FU

Satiné Blanc
BN

Blanc Opalin
BP

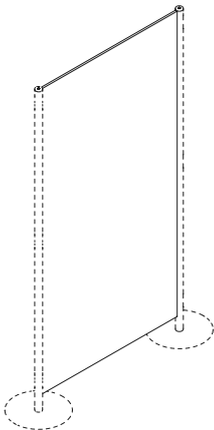
Tarif

MONTANTS - Ø34 cm - En métal Blanc (EB), Gris (EG) ou Ardoise (EI) - 8 voies - Base ronde



H139 cm	PST80139 +	136 € ^{HT}
H178 cm	PST80178 +	145 € ^{HT}
H200 cm	PST80200 +	150 € ^{HT}

PANNEAUX - L100 x P1,2 cm



H139 cm	Mé laminé	PST10100139M +	89 € ^{HT}
	OSB	PST10100139O	
	Tissu	PST10100139T +	312 € ^{HT}
	Méthacrylate transparent	PST10100139TR	222 € ^{HT}
	Méthacrylate coloré	PST10100139MTC +	267 € ^{HT}
H178 cm	Mé laminé	PST10100178M +	104 € ^{HT}
	OSB	PST10100178O	
	Tissu	PST10100178T +	395 € ^{HT}
	Méthacrylate transparent	PST10100178TR	270 € ^{HT}
	Méthacrylate coloré	PST10100178MTC +	325 € ^{HT}
H200 cm	Mé laminé	PST10100200M +	113 € ^{HT}
	OSB	PST10100200O	
	Tissu	PST10100200T +	455 € ^{HT}
	Méthacrylate transparent	PST10100200TR	299 € ^{HT}
	Méthacrylate coloré	PST10100200MTC +	360 € ^{HT}

Descriptif technique

Montants

En acier Ø40 mm avec une base d'appui ronde Ø340 mm, réalisée en tôle d'acier ép. 4 mm, qui supporte et maintient tout l'ensemble. Sur la partie supérieure des montants est appliqué un cache doté de vis, (noir pour structures grises et ardoise, blanc pour structures blanches), qui assure le correct blocage des panneaux aux montants.

Le montant à 8 voies permet l'accroche des panneaux avec un angle de 45°.

Panneaux

- Méthacrylate transparent ép. 4 mm;
- Méthacrylate satiné ép. 4 mm;
- Aggloméré de bois ép. 12 mm, densité 690 kg/mc, mé laminé avec bord ABS de 1 mm;
- Panneau en flocons orienté OSB ép. 12 mm, densité 600 kg/mc;
- Aggloméré de bois ép. 12 mm, densité 690 kg/mc, recouvert de tissu ignifuge.