

MO AD PARIS

ÉDITION 2024

©STU-DIO CWD



MOLD.PARIS

C'est quoi ça ?

MOLD.PARIS c'est d'abord une idée à contre courant. Prouver que grâce au design on peut produire du mobilier et de la décoration **100% locale et responsable en IDF.**

Avec notre première collection d'objets nous avons choisi de nous attaquer à la réduction de l'impact de la céramique en termes de **consommation d'énergie** et d'**origine de la matière première** souvent importée.



Mono-cuisson & ultra-basse température

Après plusieurs années de recherche et de tests, nous avons mis au point un **émailage à cru** pour réaliser des mono-cuissons et ainsi diviser par 2 le volume d'énergie nécessaire. Comme ça ne suffisait pas, nous avons également développé une recette unique nous permettant de **baissier les températures de cuisson de 180°C** et réduire à une durée de **6h contre 12h** classiquement.

Terre de chantier recyclée

Enfin une matière 100% locale

Toujours dans un objectif de produire avec le moins d'impact possible et de reconnecter les usagers à l'origine des produits, nous avons mis au point une technique de recyclage de la terre des chantiers d'Ile-de-France pour produire une céramique 100% locale, du sol au produit final.

Nous avons mis au point des partenariats avec des acteurs spécialisés dans la récupération et l'analyse des terres de chantier pour garantir une matière non contaminée, transformée dans notre atelier à Ivry-sur-Seine en véritable céramique cuite.

Grâce à cette innovation, nous proposons des collections de produits aux couleurs uniques, trace de leur terroir. Les teintes naturelles évoluent avec le temps et l'emplacement des chantiers sur lesquels nous récupérons la terre !















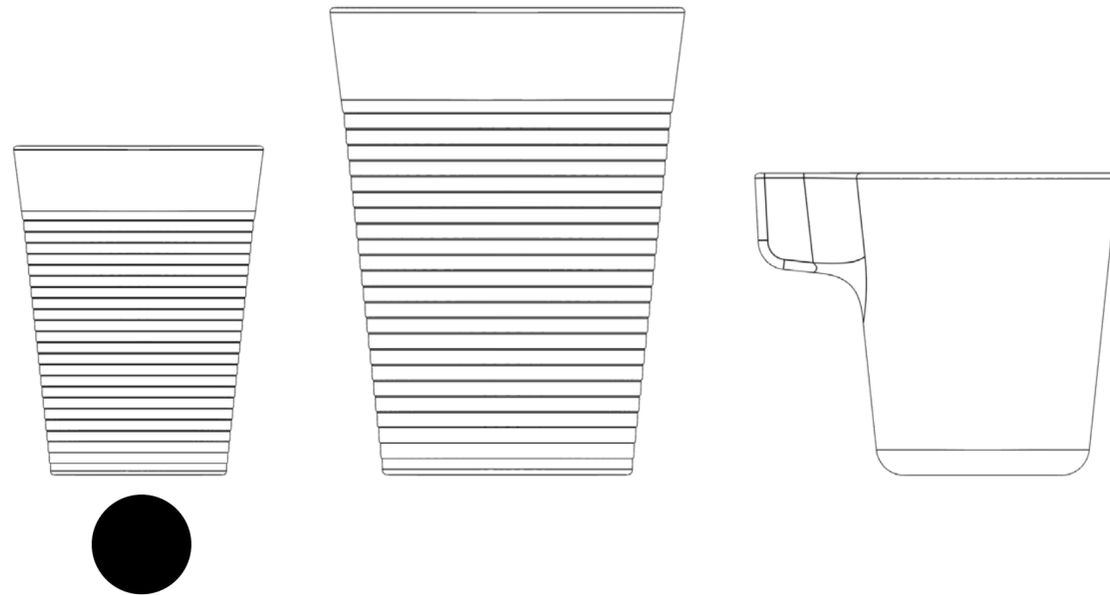








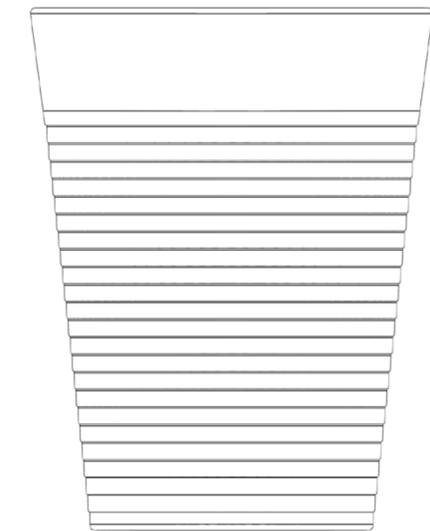
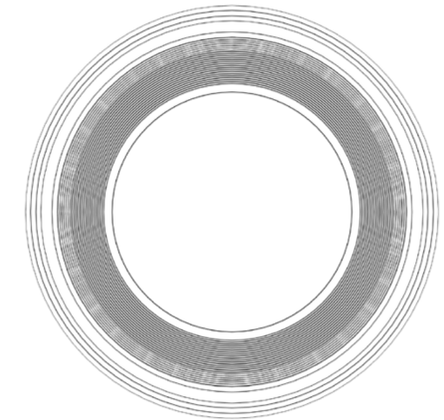
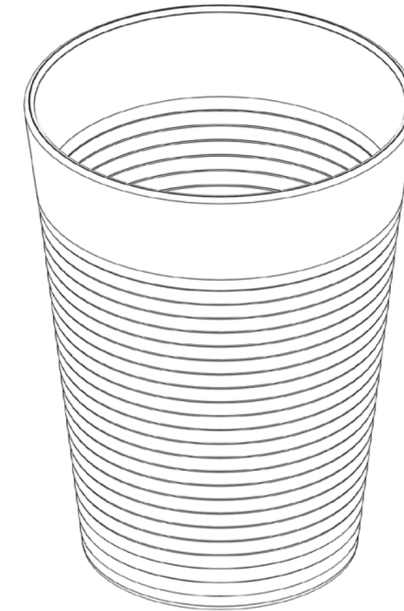
Gobelet S



Dimensions (±10%)

- Hauteur : 70mm
- Diamètre : 55mm

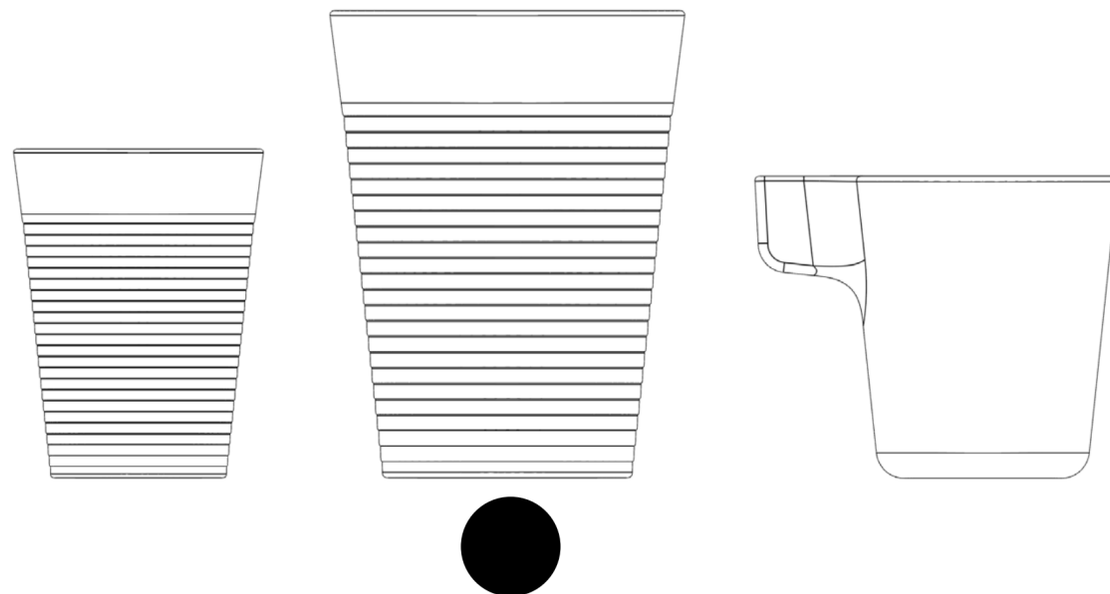
Matière : Grès ultra-basse température



Déclinaisons

Finition intérieure	Finition Extérieure	Référence
Bleu nuit	Grès brut	GSBF
	Bleu nuit	GSBF-E
	Pollock	GSBF-P
Vert Bouteille	Grès brut	GSV
	Vert bouteille	GSV-E
Bleu ciel	Grès brut	GSBC
	Bleu Ciel	GSBC-E

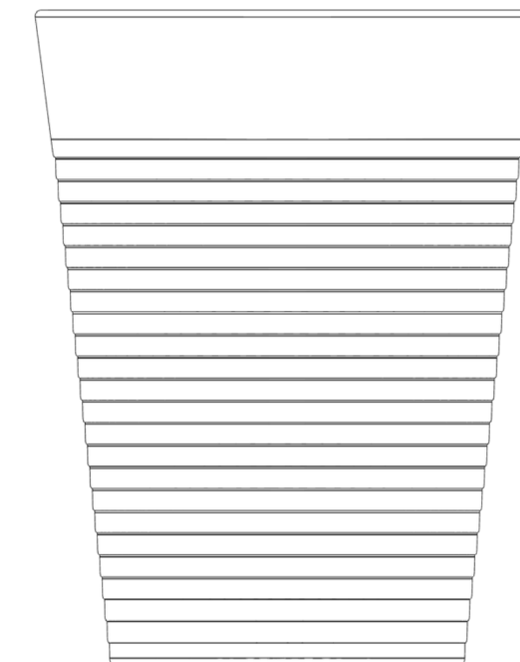
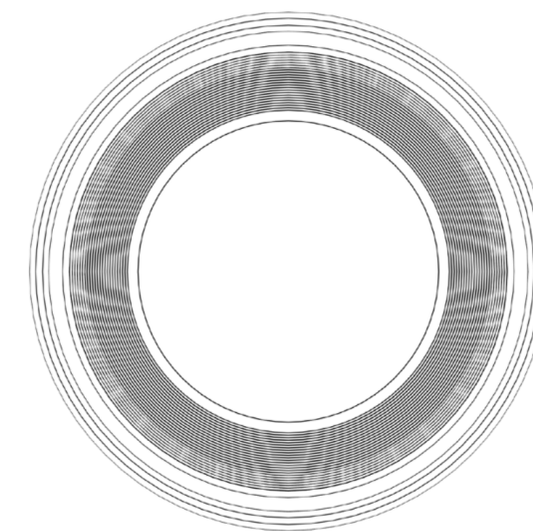
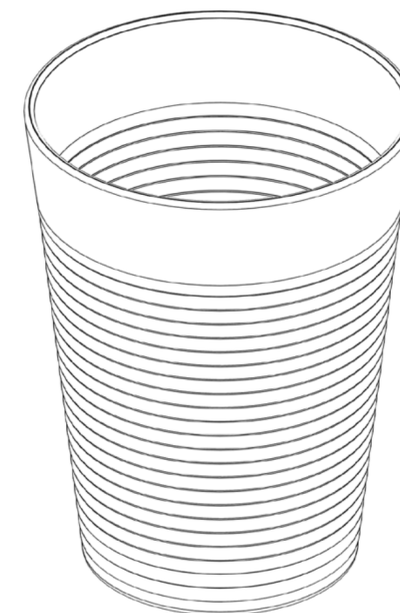
Gobelet M



Dimensions (±10%)

- Hauteur : 95mm
- Diamètre : 75mm

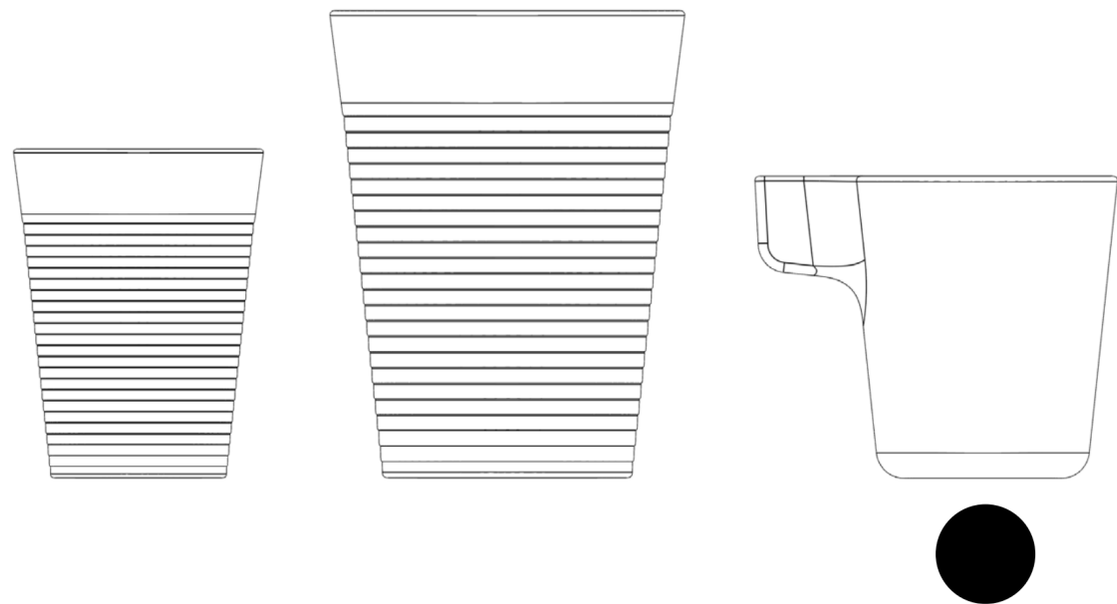
Matière : Grès ultra-basse température



Déclinaisons

Finition intérieure	Finition Extérieure	Référence
Bleu nuit	Grès brut	GMBF
	Bleu nuit	GMBF-E
	Pollock	GMBF-P
Vert Bouteille	Grès brut	GMV
	Vert bouteille	GMV-E
Bleu ciel	Grès brut	GMBC
	Bleu Ciel	GMBC-E

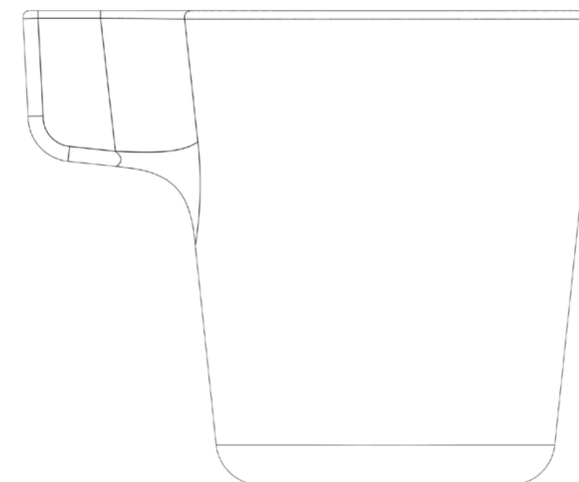
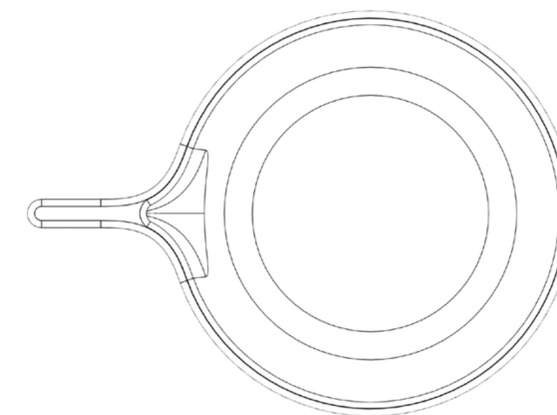
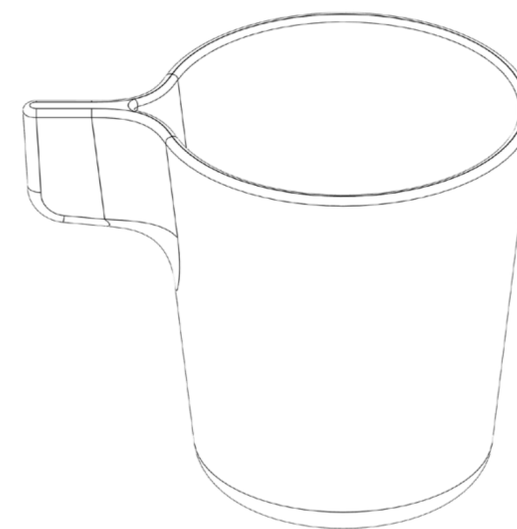
Tasse S



Dimensions (±10%)

- Hauteur : 65mm
- Diamètre : 60mm

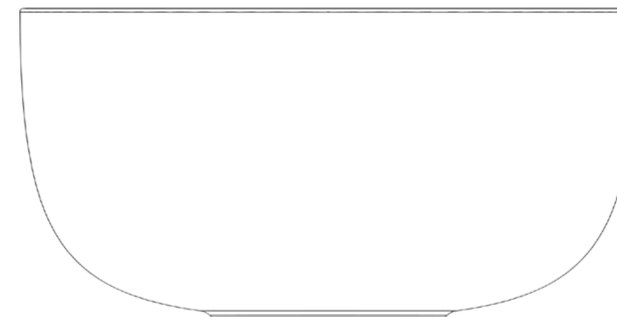
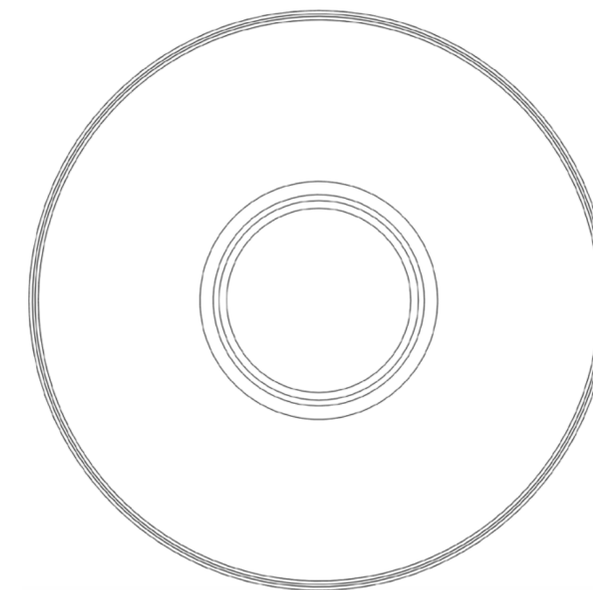
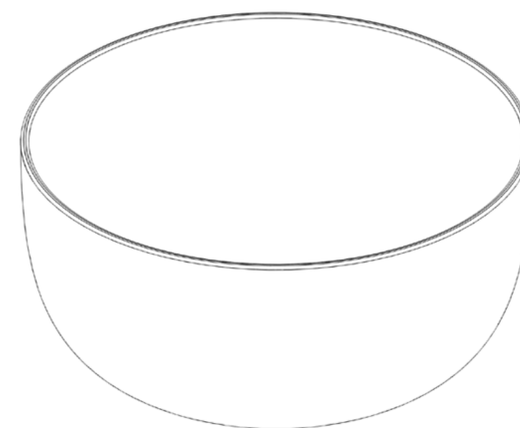
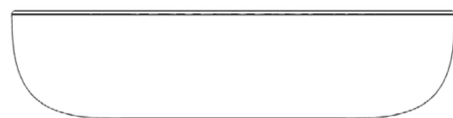
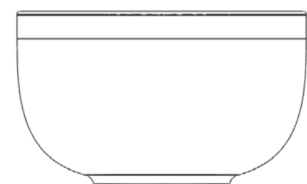
Matière : Grès ultra-basse température



Déclinaisons

Finition intérieure	Finition Extérieure	Référence
Bleu nuit	Grès brut	TSBF
	Bleu nuit	TSBF-E
	Pollock	GMBF-P
Vert Bouteille	Grès brut	TSV
	Vert bouteille	TSV-E
Bleu ciel	Grès brut	TSBC
	Bleu Ciel	TSBC-E

Bol



Dimensions (±10%)

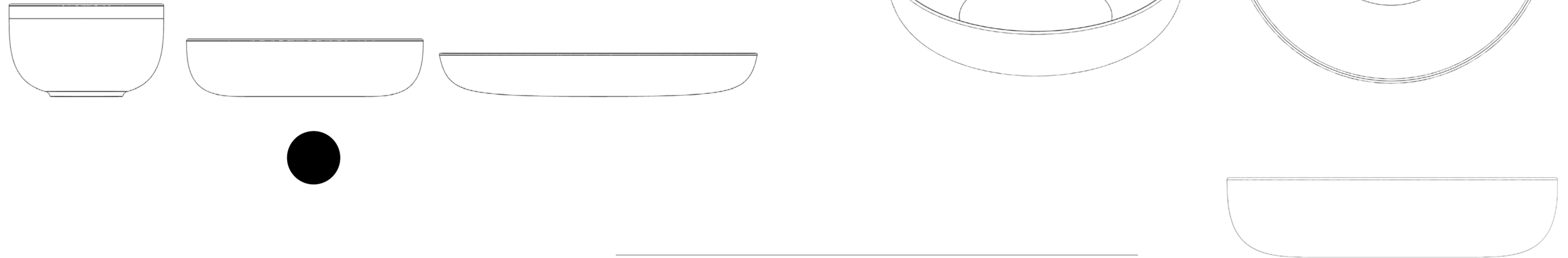
- Hauteur : 45mm
- Diamètre : 105mm

Matière : Grès ultra-basse température

Déclinaisons

Finition intérieure	Finition Extérieure	Référence
Bleu nuit	Bleu nuit	BSBF-E
	Pollock	BSBF-P
Vert bouteille	Vert bouteille	BSV-E
Bleu Ciel	Bleu Ciel	BSBC-E

Assiette creuse



Dimensions (±10%)

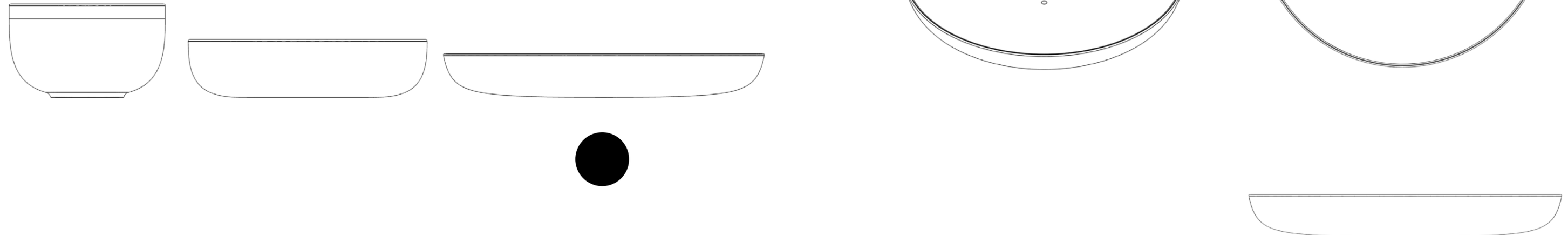
- Hauteur : 30mm
- Diamètre : 165mm

Matière : Grès ultra-basse température

Déclinaisons

Finition intérieure	Finition Extérieure	Référence
Bleu nuit	Bleu nuit	ACBF-E
	Pollock	ACBF-P
Vert bouteille	Vert bouteille	ACV-E
Bleu Ciel	Bleu Ciel	ACBC-E

Assiette plate



Dimensions (±10%)

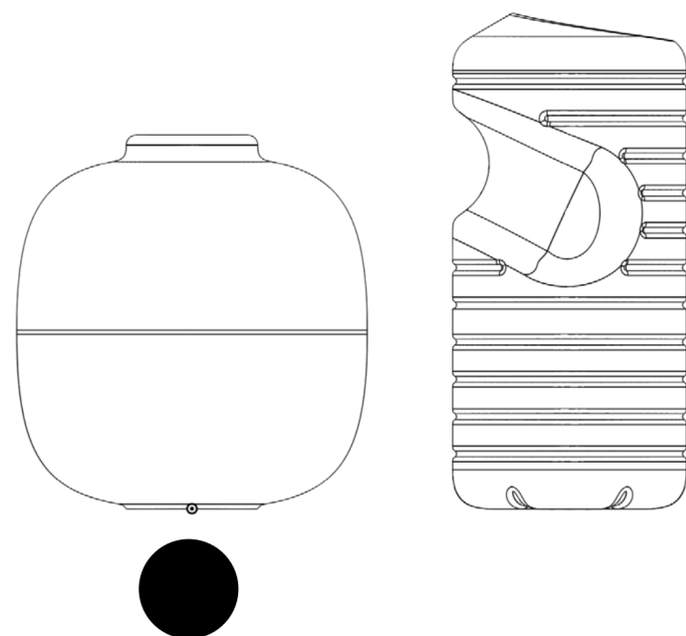
- Hauteur : 20mm
- Diamètre : 220mm

Matière : Grès ultra-basse température

Déclinaisons

Finition intérieure	Finition Extérieure	Référence
Bleu nuit	Aucune	APBF
Vert bouteille	Aucune	APV
Bleu Ciel	Aucune	APBC

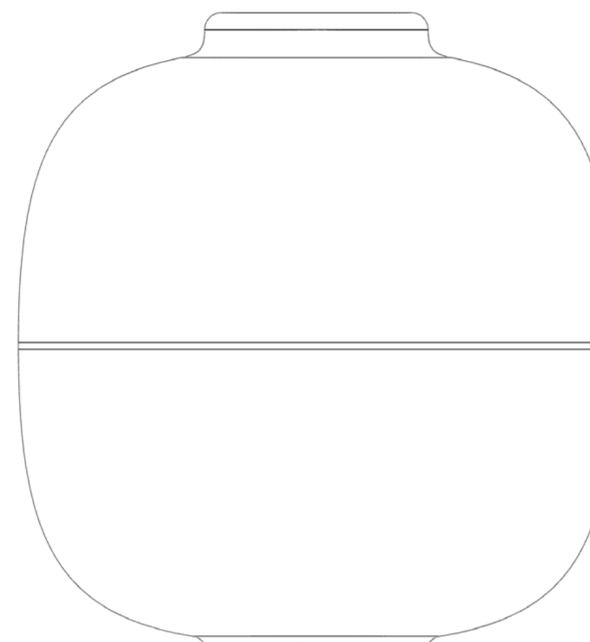
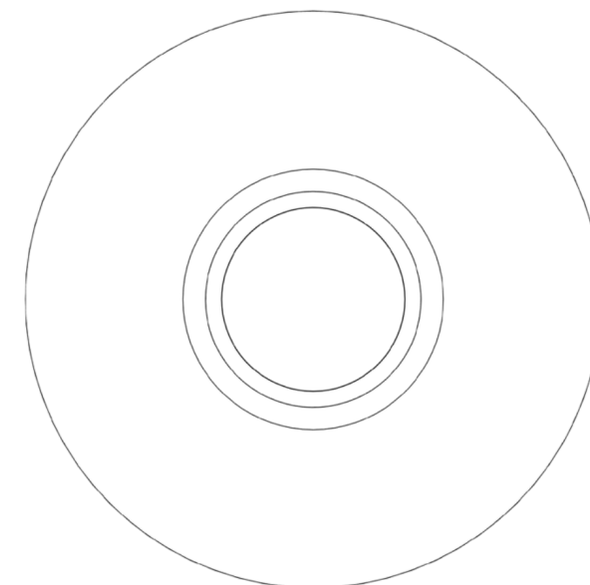
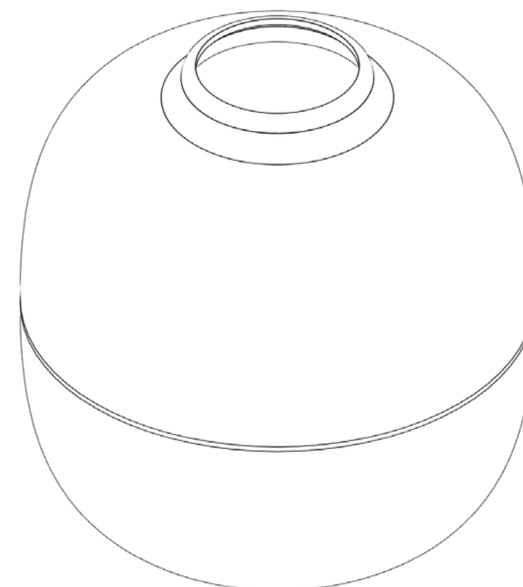
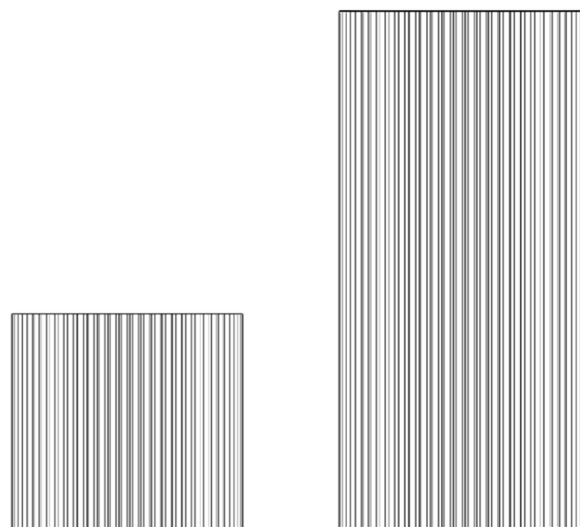
Vase Mingei



Dimensions (±10%)

- Hauteur : 160mm
- Diamètre : 140mm

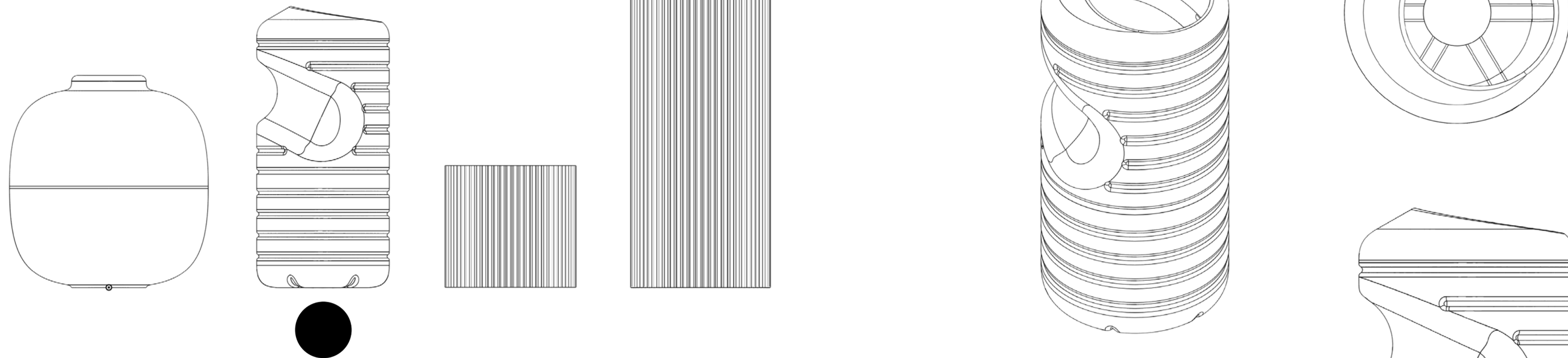
Matière : Grès ultra-basse température



Déclinaisons

Finition intérieure	Finition Extérieure	Référence
-	Bleu nuit	VMBF
-	Vert bouteille	VMV
-	Bleu Ciel	VMBC

Vase Industriel



Dimensions (±10%)

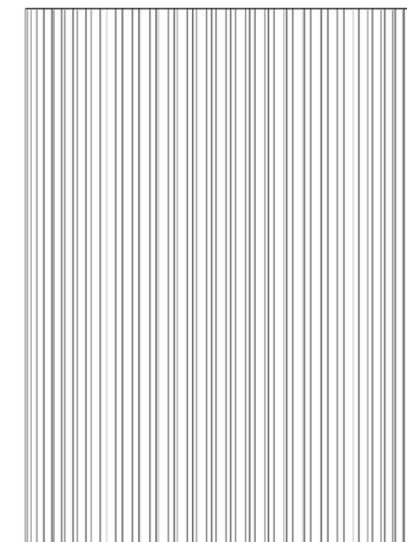
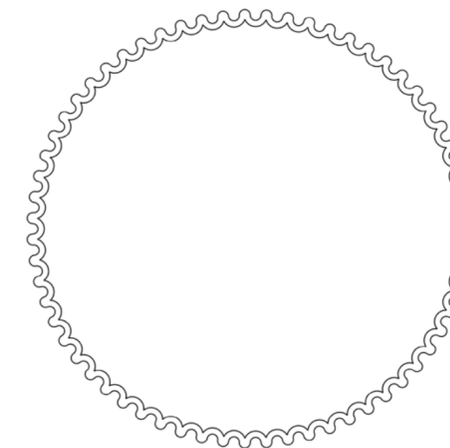
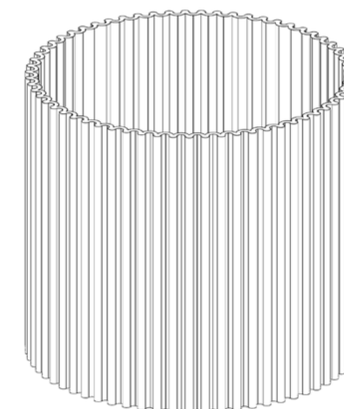
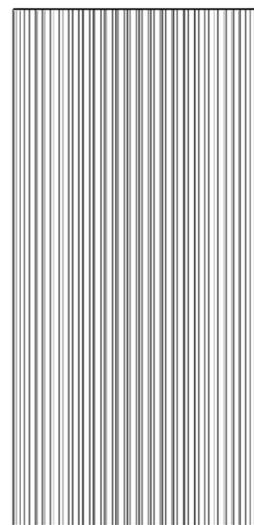
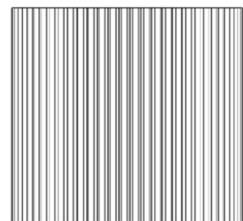
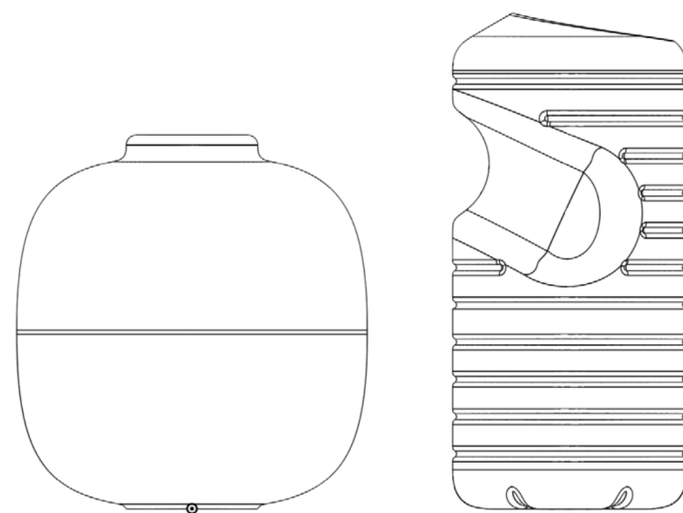
- Hauteur : 200mm
- Diamètre : 120mm

Matière : Grès ultra-basse température

Déclinaisons

Finition intérieure	Finition Extérieure	Référence
-	Grès brut	VI
-	Bleu nuit	VIBF
-	Vert bouteille	VIV
-	Bleu Ciel	VIBC

Vase Carton S



Dimensions (±10%)

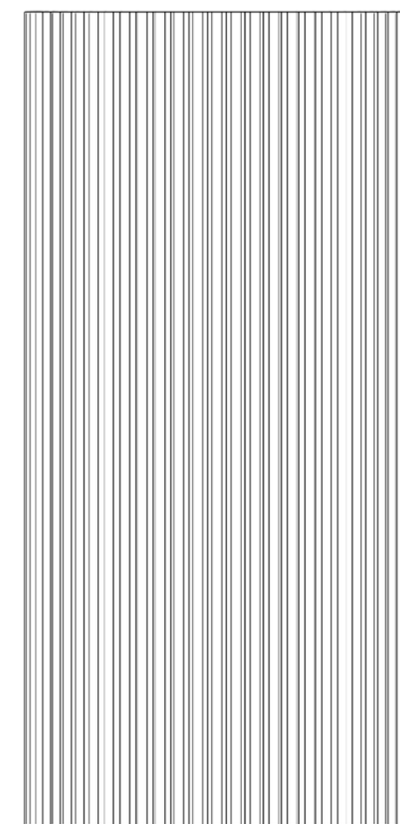
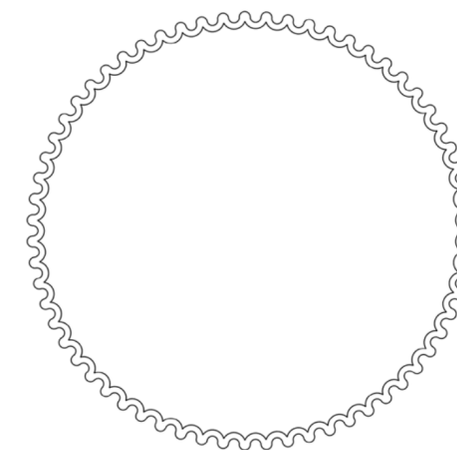
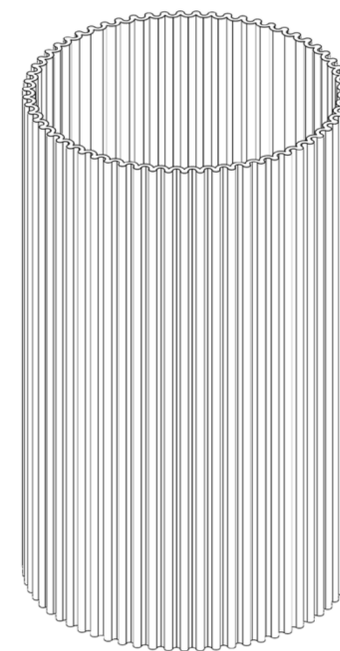
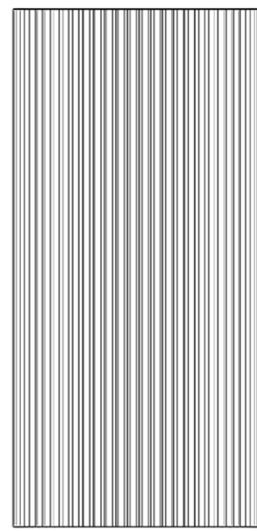
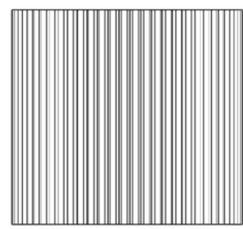
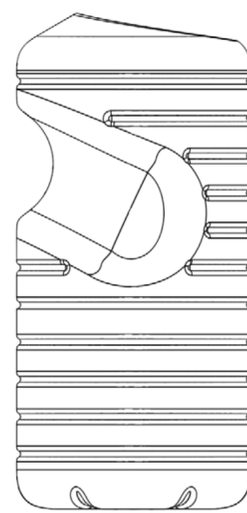
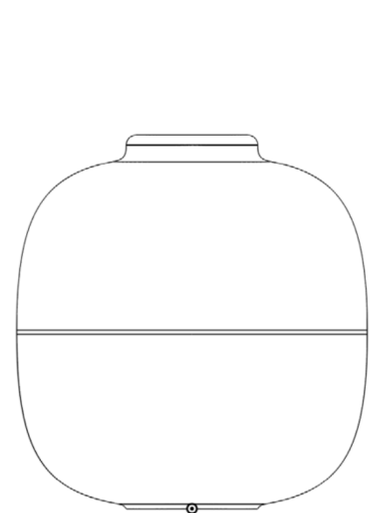
- Hauteur : 90mm
- Diamètre : 120mm

Matière : Grès ultra-basse température

Déclinaisons

Finition intérieure	Finition Extérieure	Référence
-	-	VCS

Vase Carton L



Dimensions (±10%)

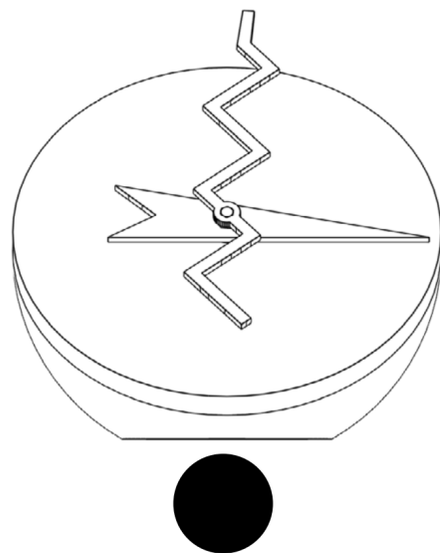
- Hauteur : 210mm
- Diamètre : 120mm

Matière : Grès ultra-basse température

Déclinaisons

Finition intérieure	Finition Extérieure	Référence
-	-	VCL

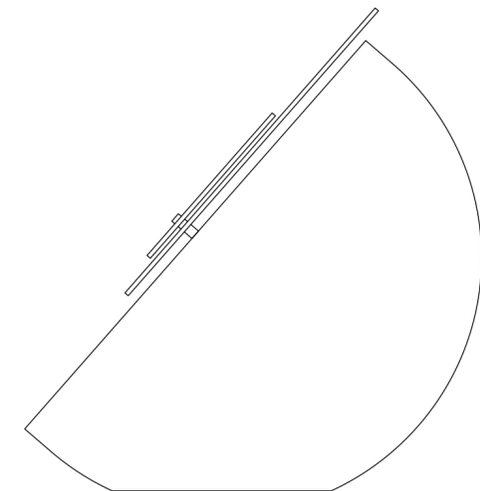
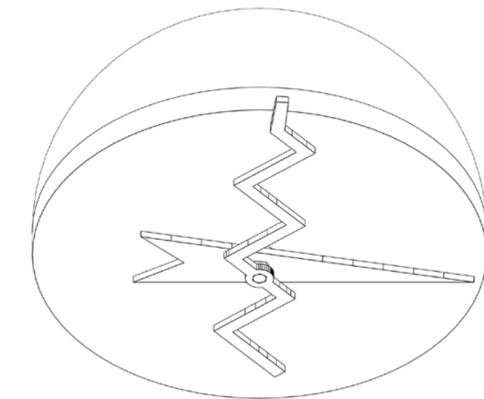
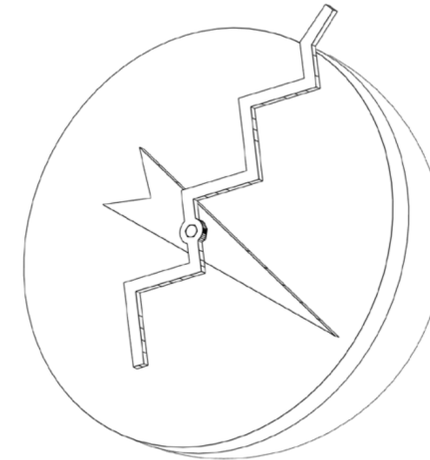
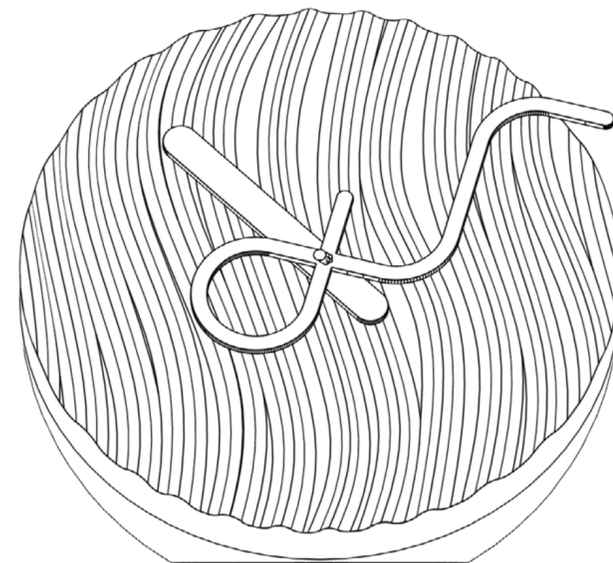
Horloge S



Dimensions (±10%)

- Hauteur : 100mm
- Diamètre : 120mm

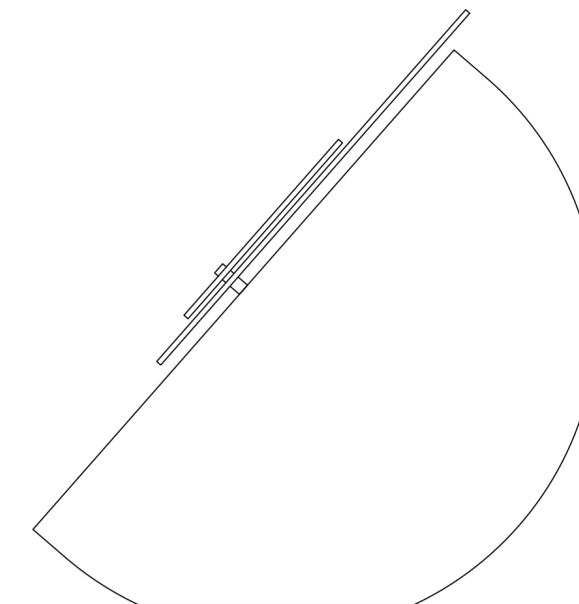
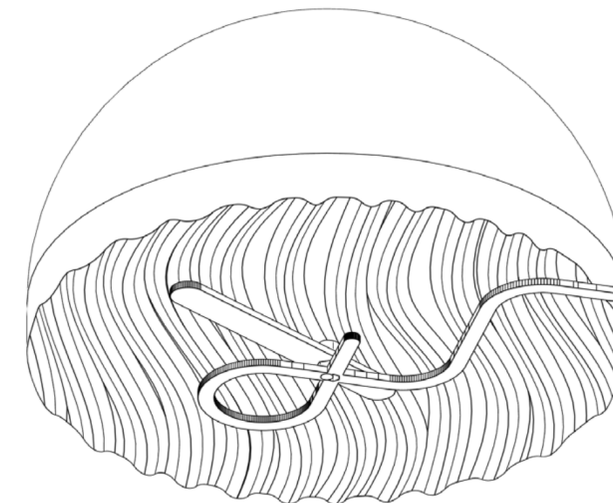
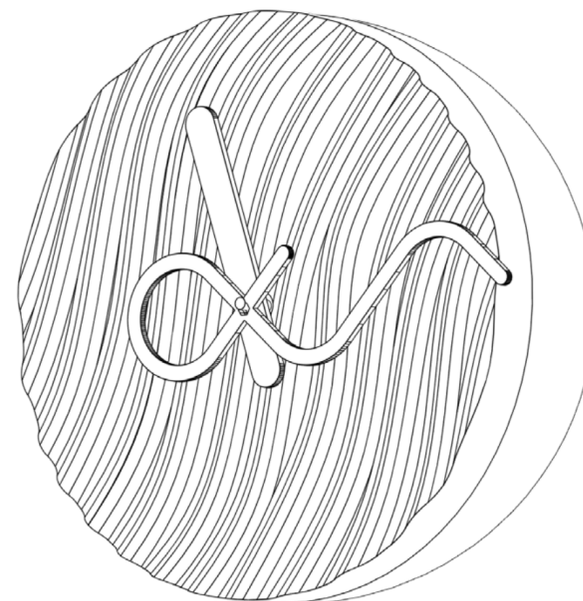
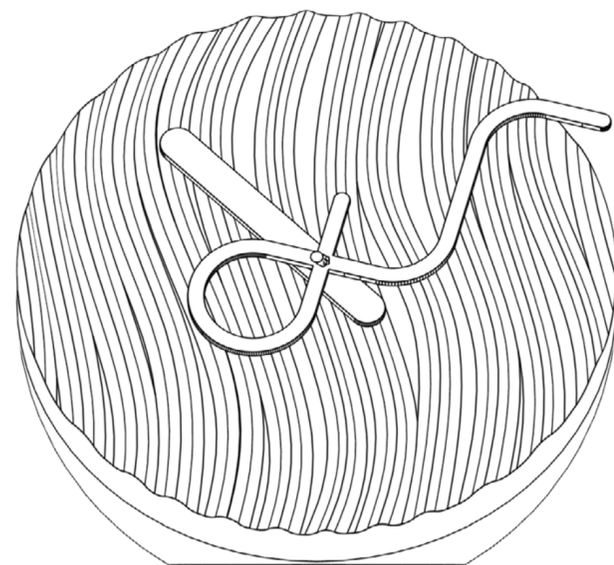
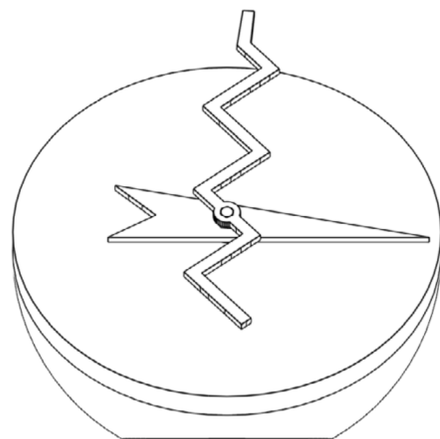
Matière : Terre de chantier recyclée



Déclinaisons

Motif Extérieure	Référence
Lisse	HP
Vagues	HPV

Horloge M



Dimensions (±10%)

- Hauteur : 145mm
- Diamètre : 170mm

Matière : Terre de chantier recyclée

Déclinaisons

Motif Extérieure	Référence
Lisse	HM
Vagues	HMV

Contactez nous

Mathieu Corticchiato

+33624267966

Lucas Dauvergne

+33673852724

Atelier :

29 impasse Prudhon Ivry-sur-seine

www.mold.paris

contact@mold.paris

**MO
D
PARIS**

