

BRIQUET 15470

Ce filigrane a été repris dans le répertoire de Mosin-Traljic, au n° 1138 : 40,5 x 57, Lyon 1389.

DISTRIBUTION ET ANALYSE DES FILIGRANES

1^{er} cahier

1	G (photo)	4	
2	G	3	G

3^e cahier

13	Chapeau	18	G
14		17	G
15		16	

4^e cahier

19	G	30	
20		29	D
21		28	G
22	D	27	
23		26	G
24		25	G

5^e cahier

31		36	
32		35	
33		34	G

6^e cahier

37		44	G
38		43	G
39		42	G
40		41	D (photo)

7^e cahier

45	D	52	Balance
46	D	51	Balance
47		50	Balance
48	G	49	

Les cahiers 1, 2, 5 et 7 sont artificiels, c'est-à-dire formés de feuilles reconstituées à partir de feuillets indépendants.

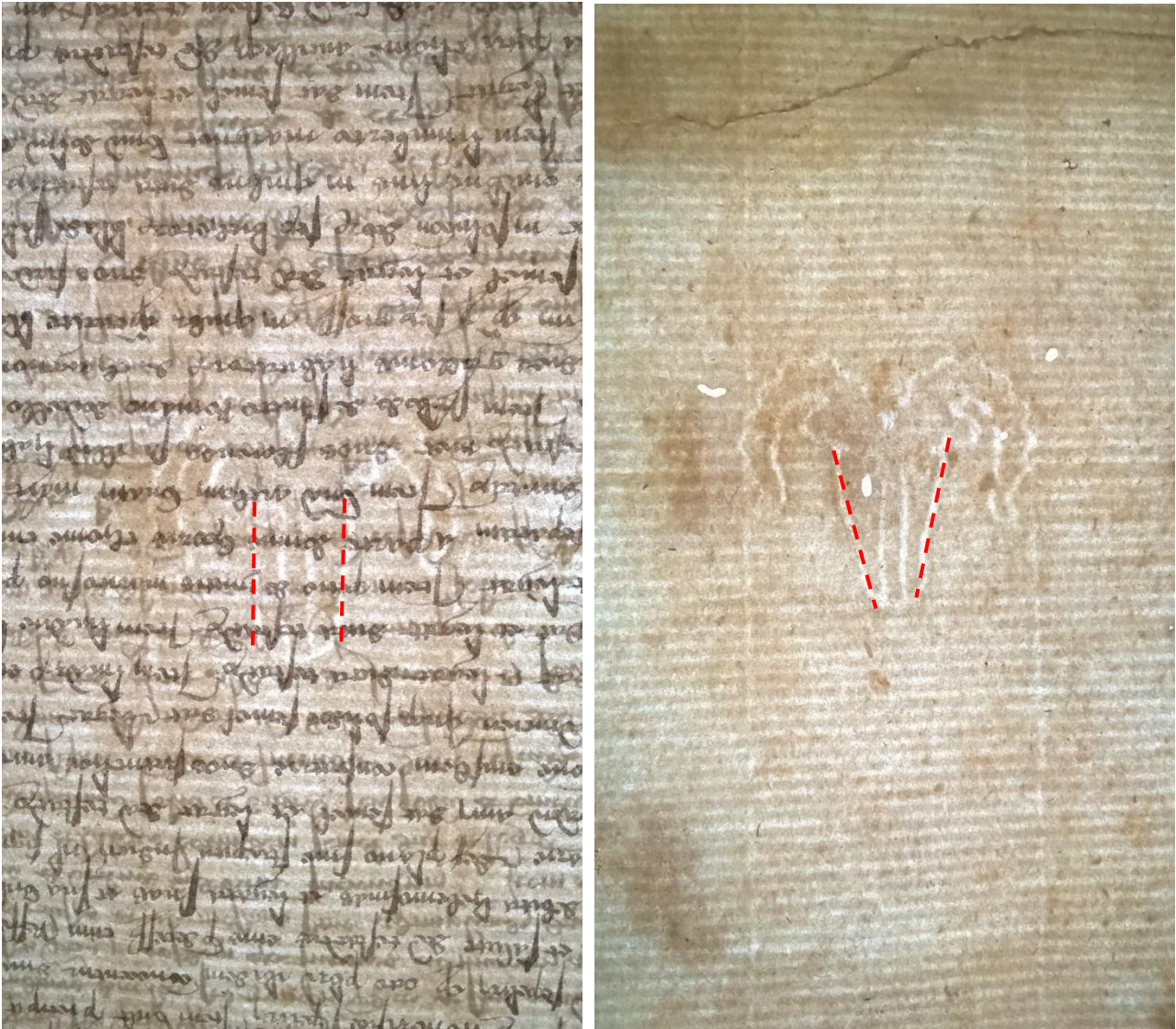
DESCRIPTION DES MOULES JUMEAUX

	D	G
Dimensions de la feuille en mm	580 x 404	
Rapport largeur/hauteur de la feuille	1,4	
Position du filigrane sur la feuille	Partie gauche de la feuille (côté moule)	Partie droite de la feuille (côté moule)
Motif principal du filigrane et code IPH	Tête de Bouc C19	Tête de Bouc C19
Pourcentage sur le total des feuilles	28% (5 feuilles)	72% (14 feuilles)
Difficulté de distinguer les jumeaux (échelle 1 sur 10)	4	
Direction du filigrane	N.d.	N.d.
Hauteur du filigrane en mm	43	44
Largeur du filigrane en mm	48	52
Position par rapport aux chaînettes	[à compléter]	[à compléter]
La plus petite distance horizontale en mm entre le filigrane et la plus proche ligne de chaînette interne	1	37
La plus petite distance horizontale en mm entre le filigrane et la plus proche ligne de chaînette externe	0	0
La plus petite distance verticale en mm entre le filigrane et le bas de la feuille	164	179
La plus petite distance verticale en mm entre le filigrane et le haut de la feuille	196	179
Nombre de chaînettes de la feuille	14	14
Distance entre les chaînettes en mm	40-49	40-50
Filigrane monté sur une chaînette supplémentaire (si oui : distance des autres)	Non	Non
Présence ou non d'une tranche-file ; distance des dernières chaînettes	Non	Non
Nombre de vergeures dans 20 mm	9	9
Remarques		

DESCRIPTION DES FILIGRANES JUMEAUX

La disproportion entre les filigranes jumeaux dépend de la pauvreté d'exemplaires à disposition.

Grâce aux cahiers réels, il est possible d'analyser les jumeaux et de les repérer ensuite dans les cahiers artificiels. Le museau constitue l'élément discriminant, car il est plus large dans D (13 mm) que dans G (11 mm) ; par conséquent, la forme de la tête est rectangulaire dans D, triangulaire dans G.



Briquet a reproduit un filigrane G du côté moule, même si l'image du répertoire montre le côté feutre, car le calque a été renversé avant d'être publié. Le modèle a été l'exemplaire du f. 1, calqué du verso, qui est blanc et suivi du seul feuillet où il y a une référence à l'année 1389.