

BRIQUET 11677

Ce filigrane a été repris par Stevenson dans ses *Addenda and Corrigenda* à l'édition 1968 de *Les filigranes* (« Var.: Vic, CF, Man., P. Mas, 1371 [OVS] »).

Il a été également utilisé dans le répertoire de Mosin-Traljic, au n° 6312 : 41 x 57 r., Lyon 1392.

DISTRIBUTION ET ANALYSE DES FILIGRANES

1^{er} cahier

[0]	G	[2 bis]	[Feuillet coupé]
1		2	G

2^e cahier

3		8	GG
4		7	GG
5	GG	6	

4^e cahier

17	GG	26	
18		25	G
19		24	G
20	G	23	
21		22	G

6^e cahier

33	GG	42	
34	GG	41	
35	GG	40	
36	G	39	
37	G	38	

8^e cahier

49		56	GG
50	GG	55	
51		54	G
52	GG (photo)	53	

10^e cahier

63		72	GG
64		71	G
65		70	G
66		69	GG
67	G	68	

12^e cahier

79		88	G
80	GG	87	
81	GG	86	
82	G	85	
83	G	84	

14^e cahier

93	G	102	
94		101	GG
95		100	GG
96		99	GG
97		98	G

16^e cahier

109	GG	118	
110		117	GG
111	G	116	
112	G	115	
113	GG	114	

Les cahiers suivants sont artificiels, c'est-à-dire formés par de feuilles reconstituées à partir de feuillets indépendants :

3^e cahier

9		16	GG
10	GG	15	
11	GG	14	G
12	GG	13	

5^e cahier

27		32	
28	GG	31	
29		30	GG

7^e cahier

43	G	48	G
44	GG	47	
45		46	

9^e cahier

57		62	G
58	GG	61	
59	GG	60	G

11^e cahier

73		78	
74	GG	77	
75		76	

13^e cahier

89 bis [sic]	GG	92	G
[89 ter]	[Feillet coupé]	91	G
89	G	90	

15^e cahier

103		108	G (photo)
104		107	
105	GG	106	

17^e cahier

119		122	
120	GG	121	GG

18^e cahier

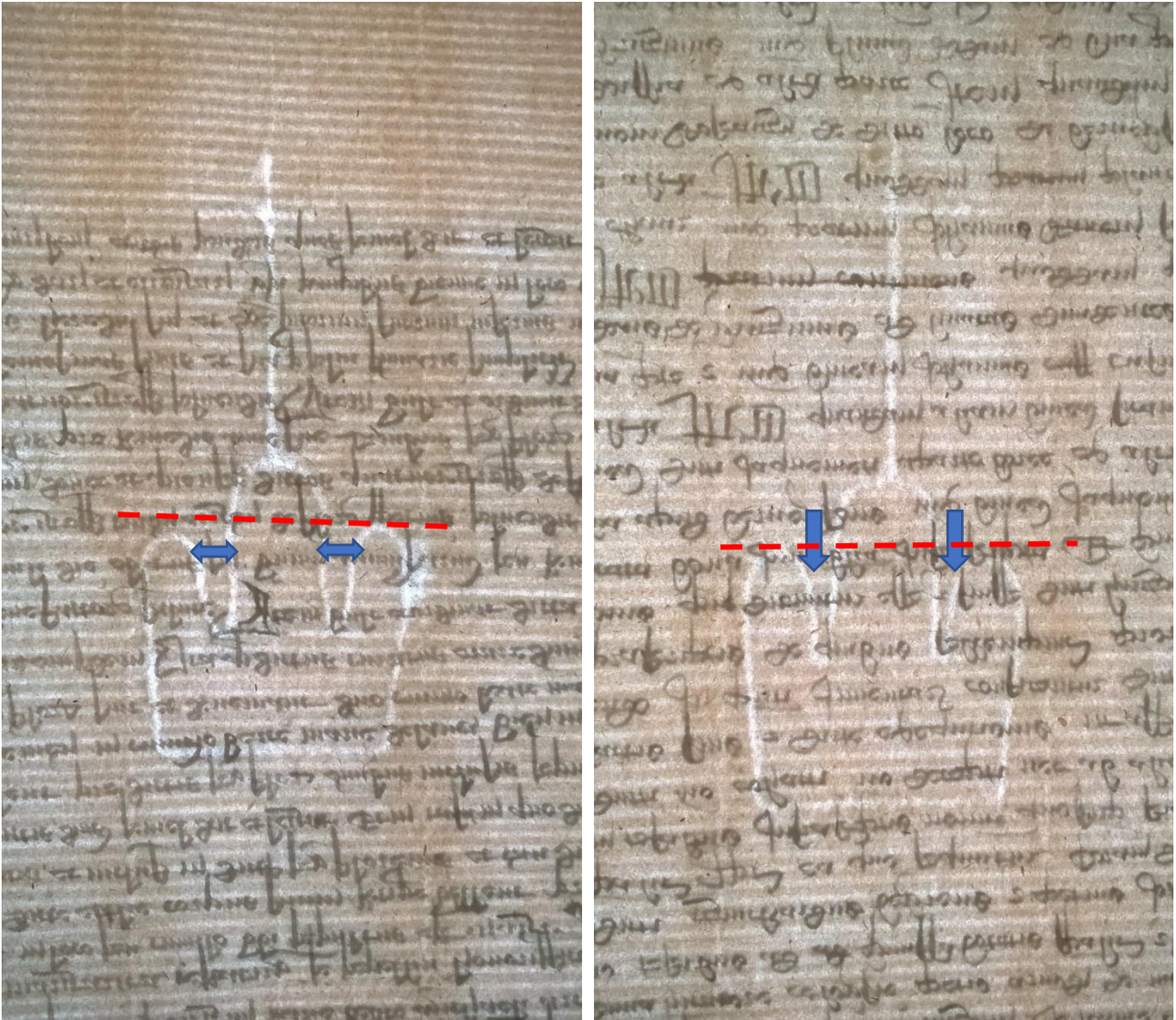
123		[126 quinquies]	[Feillet coupé]
124	GG	[126 quater]	[Feillet coupé]
125		[126 ter]	[Feillet coupé]
126		[126 bis]	[Feillet coupé]

DESCRIPTION DES MOULES JUMEAUX

	G	GG
Dimensions de la feuille en mm	580 x 410	
Rapport largeur/hauteur de la feuille	1,414	
Position du filigrane sur la feuille	Partie droite de la feuille (côté moule)	Partie droite de la feuille (côté moule)
Motif principal du filigrane et code IPH	Monts J3/3	Monts J3/3
Pourcentage sur le total des feuilles	44% (28 feuilles)	56% (35 feuilles)
Difficulté de distinguer les jumeaux (échelle 1 sur 10)	4	
Direction du filigrane	N.d.	N.d.
Hauteur du filigrane en mm	107	107
Largeur du filigrane en mm	47	45
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	2	3
La plus petite distance horizontale en mm entre le filigrane et la plus proche ligne de chaînette externe	3	4
La plus petite distance verticale en mm entre le filigrane et le bas de la feuille	163	168
La plus petite distance verticale en mm entre le filigrane et le haut de la feuille	136	132
Nombre de chaînettes de la feuille	13 + 1 suppl.	13 + 1 suppl.
Distance entre les chaînettes en mm	40-52	38-53
Filigrane monté sur une chaînette supplémentaire (si oui : distance des autres)	Oui (mm 25 ; 27)	Oui (mm 27 ; 25)
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 forme des trois monts permet de distinguer les filigranes jumeaux, car dans G l'écart entre le mont central et les monts latéraux est plus grand que dans GG. Par ailleurs, un mont latéral est plus grand que l'autre : dans G il est orienté vers la marge et dans GG vers le centre de la feuille.



Briquet a reproduit un filigrafe G, du côté moule. Son modèle a été le premier exemplaire du registre (f. [0]), calqué du verso, qui est bien visible et suivi d'une référence à l'année 1392 sur le recto du feuillet suivant.

Puisque le filigrafe se trouve dans tout le registre, sa date de première attestation pourrait être anticipée.