

BRIQUET 9483

DISTRIBUTION ET ANALYSE DES FILIGRANES

2^e cahier

1	[Filigrane non visible]	12	
2	GG	11	
3		10	G
4		9	G
5		8	G
6	GG	7	

3^e cahier

13		24	G
14		23	G
15		22	G
16		21	G
17	GG (photo)	20	
18	GG	19	

4^e cahier

25	GG	36	
26		35	G
27	GG	34	
28		33	G
29		32	G
30	GG	31	

5^e cahier

37		48	GG
38	GG	47	
39	GG	46	
40		45	GG
41	G	44	
42		43	G

6^e cahier

49	GG	60	
50	GG	59	
51		58	G
52	GG	57	
53	GG	56	
54		55	G

7^e cahier

61		72	GG
62	GG	71	
63	GG	70	
64	GG	69	
65		68	GG
66		67	G

8^e cahier

73	GG	84	
74		83	G
75		82	G
76	GG	81	
77		80	G
78		79	G

9^e cahier

85	G	96	
86		95	G
87	G	94	
88	G	93	
89		92	GG
90		91	GG

10^e cahier

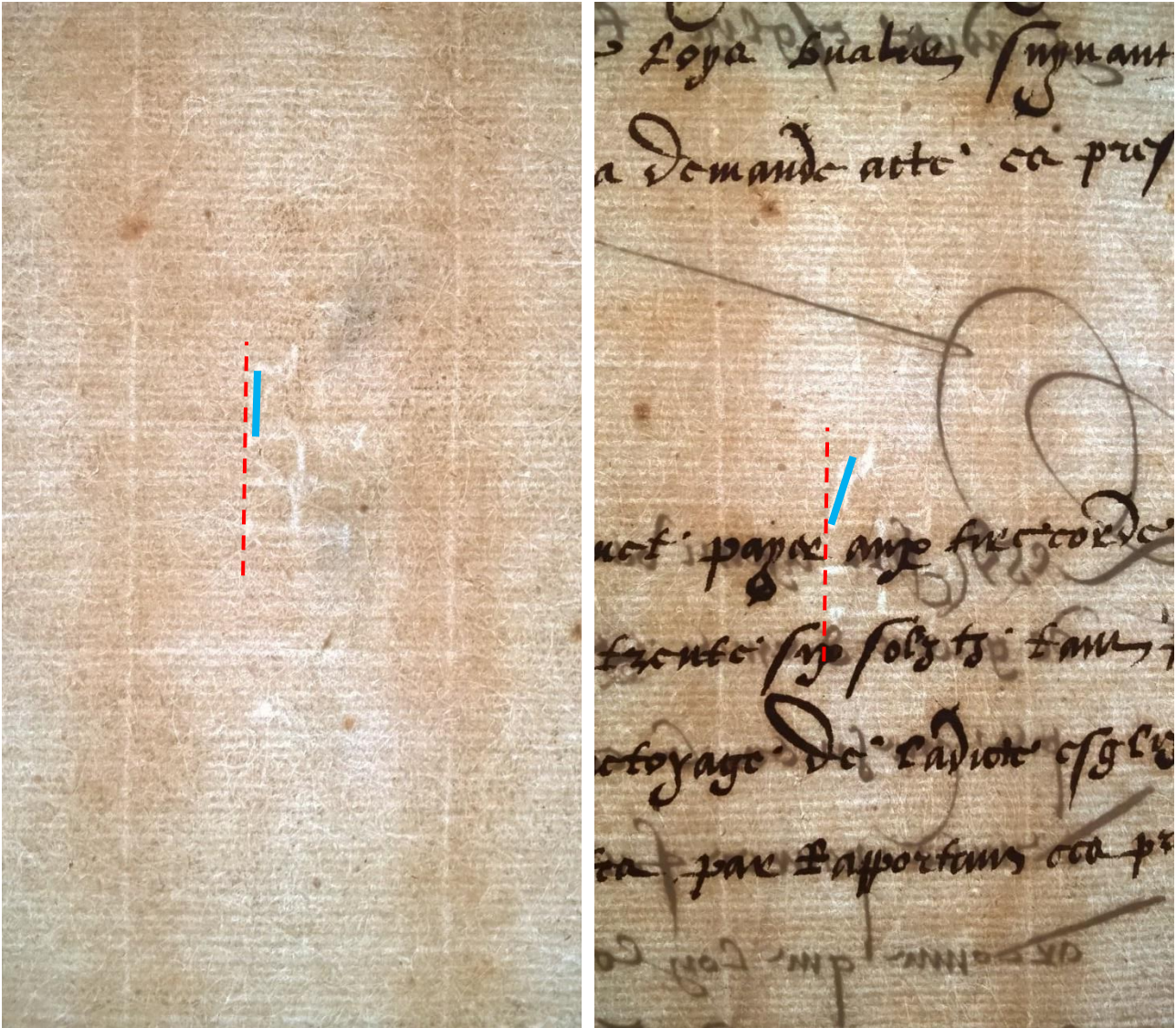
97		[97 quater]	G (photo)
[97 bis]		[97 ter]	[Feuillet coupé]

DESCRIPTION DES MOULES JUMEAUX

	G	GG
Dimensions de la feuille en mm	474 x 340	
Rapport largeur/hauteur de la feuille	1,4	
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	Lettres de l'alphabet X	Lettres de l'alphabet X
Pourcentage sur le total des feuilles	50% (24 feuilles)	50% (24 feuilles)
Difficulté de distinguer les jumeaux (échelle 1 sur 10)	7	
Direction du filigrane	Bas des lettres vers le centre, haut des lettres vers la marge	Bas des lettres vers le centre, haut des lettres vers la marge
Hauteur du filigrane en mm	21	19
Largeur du filigrane en mm	12	13
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	11	10
La plus petite distance horizontale en mm entre le filigrane et la plus proche ligne de chaînette externe	9	8
La plus petite distance verticale en mm entre le filigrane et le bas de la feuille	166	161
La plus petite distance verticale en mm entre le filigrane et le haut de la feuille	155	162
Nombre de chaînettes de la feuille	15	15
Distance entre les chaînettes en mm	31-32	32
Filigrane monté sur une chaînette supplémentaire (si oui : distance des autres)	Non	Non
Présence ou non d'une tranchefile ; distance des dernières chaînettes	Non	Non
Nombre de vergeures dans 20 mm	20	20
Remarques		

DESCRIPTION DES FILIGRANES JUMEAUX

Quoique la trace laissée par les filigranes sur les feuilles soit faible et parfois presque invisible, les jumeaux sont distinguables grâce à la lettre « L » : dans G, le « L » forme un angle droit ; dans GG, en revanche, le « L » forme un angle aigu et donc ne pose pas complètement sur la même ligne de base que le « I ».



Briquet a reproduit un filigrane G du côté feutre. Son modèle a été l'exemplaire du f. [97 quater], calqué du recto, qui est le mieux visible, le dernier du registre et n'est pas écrit. Puisque le registre dérive d'un assemblage unique, même si l'année associée (1563) s'achève avec le f. 17, Briquet a gardé la référence chronologique repérée au tout début.