

BRIQUET 13169

DISTRIBUTION ET ANALYSE DES FILIGRANES

1^{er} cahier

[0]	[Feuillet collé au plat]	[0 quater]	DD (photo)
[0 bis]	D (photo)	[0 ter]	

2^e cahier

1	D	6	
2		5	DD
3		4	DD

3^e cahier

7		54	DD
8	D	53	
9	DD	52	
10		51	D
11	D	50	
12	D	49	
13		48	DD
14		47	D
15	D	46	
16		45	DD
17		44	DD
18		43	DD
19	DD	42	
20	D	41	
21		40	DD
22	D	39	
23	D	38	
24		37	DD
25		36	D
26	DD	35	
27	D	34	
28		33	DD
29	D	32	
30	D	31	

4^e cahier

76		81	DD
----	--	----	----

5^e cahier

111	D	144	
-----	---	-----	--

118	D	137	
-----	---	-----	--

6^e cahier

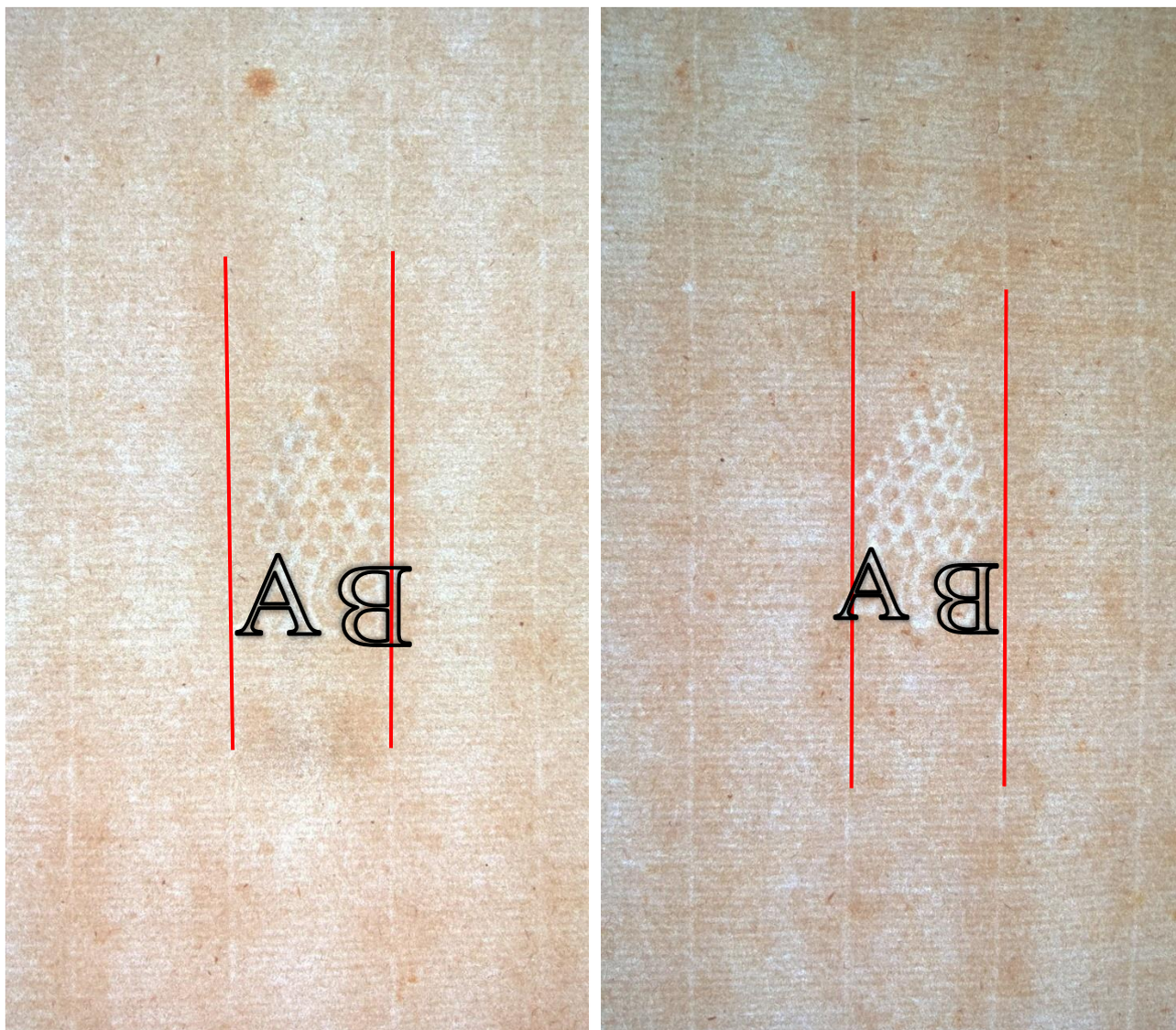
153		[170 nonies decies]	[Feuillet collé au plat]
154	DD	[170 octies decies]	
155		[170 septies decies]	Raisin et lettres BC
156		[170 sedecies]	D
157		[170 quindecies]	[Feuillet coupé]
158	D	[170 quater decies]	
159	DD	[170 ter decies]	
160	DD	[170 duodecies]	
161		[170 undecies]	D
162	DD	[170 decies]	
163		[170 nonies]	D
164		[170 octies]	D
165		[170 septies]	D
166		[170 sexies]	D
167		[170 quinquies]	D
168	DD	[170 quater]	
169	DD	[170 ter]	
170		[170 bis]	D

DESCRIPTION DES MOULES JUMEAUX

	D	DD
Dimensions de la feuille en mm	460 x 348	
Rapport largeur/hauteur de la feuille	1,3	
Position du filigrane sur la feuille	Partie gauche de la feuille (côté moule)	Partie gauche de la feuille (côté moule)
Motif principal du filigrane et code IPH	Raisin H4/2/3	Raisin H4/2/3
Pourcentage sur le totale des feuilles	55% (26 feuilles)	45% (21 feuilles)
Difficulté de distinguer les jumeaux (échelle 1 sur 10)	2	
Direction du filigrane	« A » vers la marge, « B » vers le centre	« A » vers la marge, « B » vers le centre
Hauteur du filigrane en mm	30	30
Largeur du filigrane en mm	19	19
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	15	1
La plus petite distance horizontale en mm entre le filigrane et la plus proche ligne de chaînette externe	0	16
La plus petite distance verticale en mm entre le filigrane et le bas de la feuille	161	160
La plus petite distance verticale en mm entre le filigrane et le haut de la feuille	155	160
Nombre de chaînettes de la feuille	26	26
Distance entre les chaînettes en mm	17	17
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	24	24
Remarques		

DESCRIPTION DES FILIGRANES JUMEAUX

Les jumeaux sont distinguables grâce à la position par rapport aux chaînettes encadrant le filigrane. Dans D, le fût du « B » se superpose à la chaînette et ses empattements la dépassent ; le « A » touche la chaînette de l'autre côté mais reste dans l'espace entre les deux. Dans DD, le fût du « B » est éloigné de la chaînette et l'empattement du « A » dépasse la chaînette de l'autre côté. Puisque dans les deux cas le filigrane a été accroché sur le moule dans le sens de lecture, les lettres sont visibles au miroir sur le côté moule de la feuille.



Briquet a reproduit un filigrane D, du côté feutre. Les deux feuilles du 1^{er} cahier et les derniers feuillets non numérotés du 6^e cahier ne sont pas écrits. Compte tenu du fait que le tout dernier filigrane visible (f. [170 septies decies]) n'apparaît pas dans le répertoire ni dans le fonds des filigranes non publiés, il est plus probable que Briquet se soit concentré sur la première partie du document et ait dessiné l'exemplaire du verso du f. [0 bis], au tout début du registre.