

BRIQUET 13182

DISTRIBUTION ET ANALYSE DES FILIGRANES

18^e cahier

210	DD	221	
-----	----	-----	--

19^e cahier

223		[225 quater]	D
224		[225 ter]	D
225		[225 bis]	D

20^e cahier

226		241	DD
227		240	D
228	DD	239	
229	DD	238	
230	DD	237	
231		236	D
232	DD	235	
233		234	DD

21^e cahier

242		259	D
243	DD	258	
244	DD	257	
245	DD	256	
246	DD	255	
249	DD	254	
250	DD	253	
251		252	DD

22^e cahier

260		275	D
261	DD	274	
262		273	D
263		272	D
264	DD	271	
265	DD	270	
266		269	D
267	DD	268	

23^e cahier

276		291	D
277		290	DD
279	DD	289	
280	DD	288	
281	DD	287	
282		[286 bis]	D
283		286	D
284	DD	285	

24^e cahier

292		307	DD
293	DD	306	
294	DD	305	
295		304	D
296		303	D
297		302	D
298		301	DD
299		300	D

25^e cahier

308	D	323	
309	D	322	
310		321	DD
311	D	320	
312	D	319	
313	DD	318	
314	DD	317	
315	DD	316	

26^e cahier

324	DD	339	
325		338	D
326		337	DD
327		336	D
328		335	D
329		334	D
330		333	D
331	DD	332	

27^e cahier

340	DD	355	
341	D	354	
342	Raisin (marque/contremarque)	353	Raisin (marque/contremarque)
343	DD	352	
344	DD	351	
345	D	350	
346	D	349	
347	D	348	

28^e cahier

356	D	372	
357	DD	371	
358		370	DD
359		369	DD
360	DD	367	
361	DD	366	
362	D	365	
363	DD	364	

29^e cahier

373		388	D
374		387	DD
375	D	386	
376		385	DD
377	D	384	
378	D	383	
379	D	382	
380		381	DD

30^e cahier

389	D	405	
390	D	404	
391		403	D
392	D	402	
393	D	401	
394		400	DD
395	D	399	
396	D	397	

31^e cahier

406	D	421	
407		420	D
408		419	DD
409	D	418	
410	D	417	
411	D	416	
412	Raisin (marque/contremarque)	415	Raisin (marque/contremarque)
413	Raisin (marque/contremarque)	414	Raisin (marque/contremarque)

32^e cahier

422	DD	437	
423		436	D
424	D	435	
425	D	434	
426	D	433	
427	D	432	
428	D	431	
429	D	430	

33^e cahier

438		453	D
439	DD	452	
440	DD	451	
441	DD	450	
442		449	DD
443		448	D
444		447	D
445	Raisin (marque/contremarque)	446	Raisin (marque/contremarque)

34^e cahier

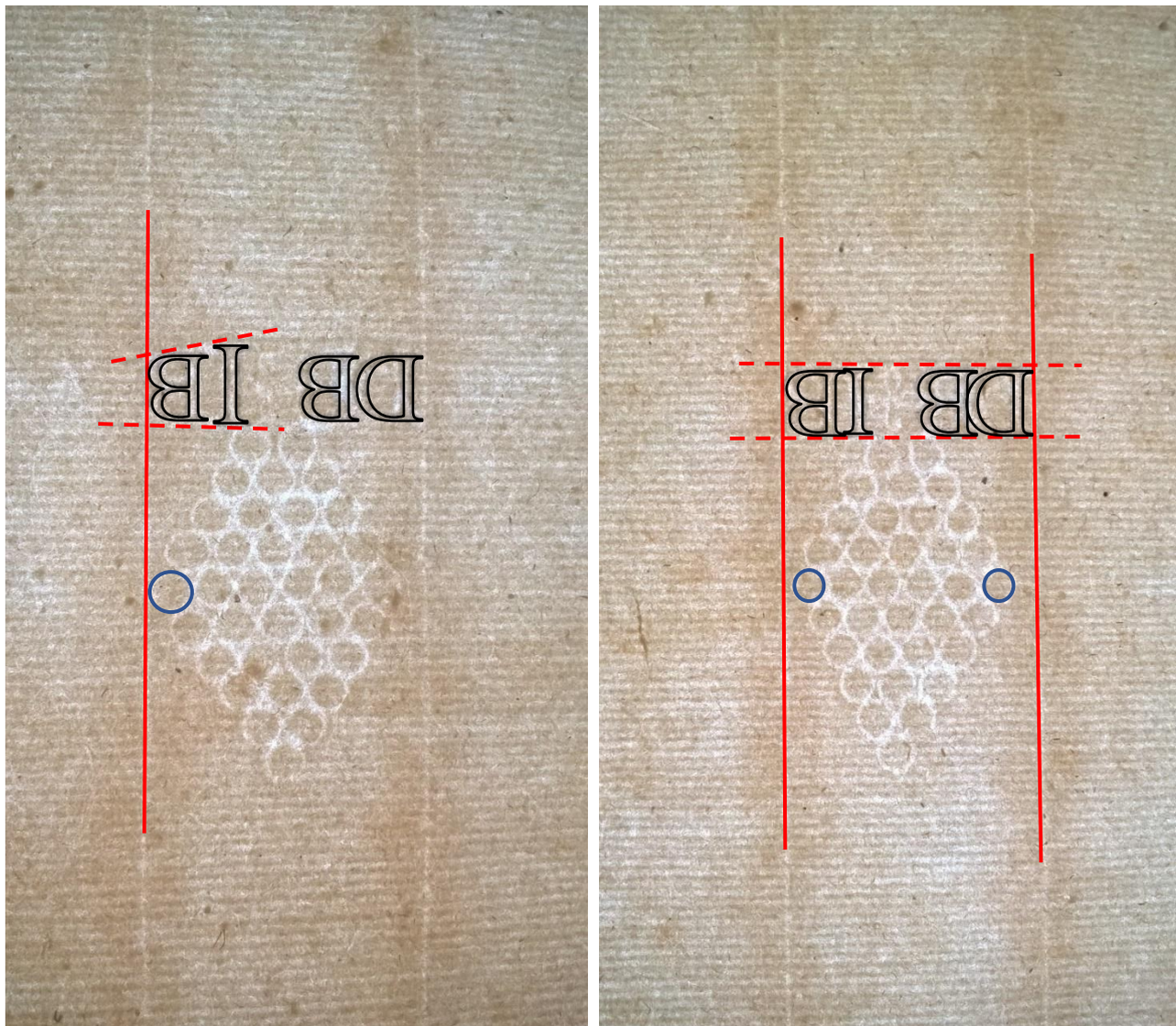
454		[462 octies]	D
455		[462 septies]	D (photo)
456	D	[462 sexies]	
457	D	[462 quinquies]	
458		[462 quater]	DD (photo)
459	DD	[462 ter]	
460	DD	[462 bis]	
461		462	D

DESCRIPTION DES MOULES JUMEAUX

	D	DD
Dimensions de la feuille en mm	590 x 425	
Rapport largeur/hauteur de la feuille	1,4	
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 total des feuilles	53% (64 feuilles)	47% (56 feuilles)
Difficulté de distinguer les jumeaux (échelle 1 sur 10)	8	
Direction du filigrane	« B » vers la marge, « D » vers le centre	« B » vers la marge, « D » vers le centre
Hauteur du filigrane en mm	56	58
Largeur du filigrane en mm	36	36
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	0	0
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	178	176
La plus petite distance verticale en mm entre le filigrane et le haut de la feuille	191	192
Nombre de chaînettes de la feuille	15 + tranchefiles	15 + tranchefiles
Distance entre les chaînettes en mm	34-36	35-36
Filigrane monté sur une chaînette supplémentaire (si oui : distance des autres)	Non	Non
Présence ou non d'une tranchefile ; distance des dernières chaînettes	Oui ; [à compléter]	Oui ; [à compléter]
Nombre de vergeures dans 20 mm	15	15
Remarques	Les lettres « DBIB » sont visibles au miroir sur le côté moule de la feuille.	

DESCRIPTION DES FILIGRANES JUMEAUX

Les filigranes jumeaux sont identifiables grâce aux extrémités latérales du raisin et à la lettre « I » : dans D, le grain à l'extrémité au-dessous du « B » est en contact avec la chaînette et le fût du « I » est plus grand que le « B » ; dans DD, en revanche, il n'y a pas de contact entre le raisin et les chaînettes adjacentes et les lettres ont toutes la même hauteur.



Briquet a reproduit un filigrane DD, du côté feutre. Son modèle a probablement été l'exemplaire du feuillet blanc [462 quater], calqué du recto, qui est le mieux visible.