

Zeitschrift: Schweizerische numismatische Rundschau = Revue suisse de numismatique = Rivista svizzera di numismatica
Herausgeber: Schweizerische Numismatische Gesellschaft
Band: 39 (1958-1959)

Artikel: Les boîtes de changeurs à Genève et Berne (XVIIe-XVIIIe s.)
Autor: Martin, Collin
Kapitel: V: Les boîtes portant la marque de Jacques Blanc
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-173571>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Titre de l'or

24 carats	=	1,000	
1 carat		0,0416	= $\frac{32}{32}$ es
$\frac{1}{32}$ e		0,0013	

Titre des monnaies d'or françaises

23 carats = 0,9584 pour les écus de Henri III à Louis XIV

22 carats = 0,9166 à partir des louis d'or de 1644

(sauf pour les lis d'or, frappés à $23\frac{8}{32} = 0,968$)

22 carats était également le titre des monnaies espagnoles

Titre pour l'argent

12 deniers	=	1,000	=	288 grains
1 denier		0,0833	=	24 grains
1 grain		0,00347		

Titre des monnaies d'argent

11 deniers 6 grains = 0,938 pour les testons de Henri III

11 deniers 11 grains = 0,955 pour quarts d'écus de Henri III à Louis XIV

12 deniers = 1,000 écus dès Louis XIV

Monnaie de compte

livre	=	20 sous
sou	=	12 deniers
denier		

Monnaies réelles

Les principales monnaies frappées, circulant dans le Pays de Vaud et à Genève, sont énumérées dans notre chapitre relatif aux poids monétaires.

LES BOITES PORTANT LA MARQUE DE JACQUES BLANC

Nous avons retrouvé plusieurs boîtes de Jacques Blanc, fabriquées, incontestablement, à Genève. Leur donner une date est chose malaisée pour plusieurs raisons.

Il est quelquefois difficile d'établir si la boîte contient encore, actuellement, les dénéraux qui y ont été placés par Jacques Blanc, lui-même. Il n'est en effet pas rare de trouver dans les boîtes de changeurs les dénéraux de monnaies créées postérieurement à la boîte elle-même. Certaines boîtes ont été utilisées durant une très longue période et il est concevable que leurs propriétaires aient, au cours des années, sorti les dénéraux de pièces anciennes, devenues plus rares sur le marché, pour les remplacer par les dénéraux de pièces plus récentes, émises postérieurement à la fabrication de la boîte. De plus, presque toutes les boîtes que l'on trouve dans le commerce et même dans les collections renferment des dénéraux d'autres fabricants, placés là, semble-t-il, pour remplir les cases vides de boîtes dépareillées. Il convient donc, avant toute chose, de vérifier si les dénéraux portent bien, au revers, le poinçon de celui qui a fabriqué

la boîte ; il faut éliminer ceux d'autres fabricants. Cela n'est pas toujours aisé car certains dénéraux, notamment ceux de petites valeurs, ont un revers lisse, sans contre-marque ni indication de poids.

Sur presque toutes les boîtes, leurs propriétaires, ou peut-être déjà le fabricant, ont inscrit, à l'encre, en regard de chaque case, le nom de la monnaie. Cela permet d'établir quels étaient les dénéraux d'origine et, partant, de fixer une date pour la fabrication de la boîte.

Ces examens préliminaires permettent d'établir la liste chronologique des monnaies représentées. La plus récente donnera la date à partir de laquelle la boîte a pu être fabriquée (*dies a qua*). La comparaison avec d'autres boîtes, renfermant des pièces postérieures, permettra d'admettre une date limite dans la mesure où les boîtes renferment des monnaies de même catégorie (*dies ante quam*).

Ces considérations nous ont guidés dans l'essai de classement chronologique des boîtes de Jacques Blanc que nous avons examinées.

Les boîtes fabriquées à Lyon, par Jacques Blanc, ne contiennent que des dénéraux de monnaies de France, d'Espagne, de Gênes et Florence. Nous avons là l'illustration des relations les plus importantes qu'entretenaient les banquiers de Lyon, au XVII^e siècle, avec l'étranger.

Quelques boîtes, parmi les premières, fabriquées à Genève, ont en plus les dénéraux de monnaies de Milan et du Portugal. Que Genève eût des relations commerciales avec Milan n'est pas pour nous surprendre, la présence des dénéraux de monnaies du Portugal non plus. C'est plutôt leur absence dans les boîtes lyonnaises qui s'explique mal.

Dès 1741, les boîtes de Jacques Blanc comportent les dénéraux de monnaies de Savoie et de Genève. Ces dernières boîtes ont un caractère local certain. Jacques Blanc les fabriquait pour sa clientèle de Genève et du Pays de Vaud. La boîte R provient, nous le savons, du commis des sels de Bex, préposé officiel de leurs LL.EE. de Berne au change des monnaies. Les dénéraux des monnaies de Savoie et de Genève que contiennent ces boîtes sont tous inédits.

Catalogue descriptif des boîtes portant la marque Jacques Blanc

- A. Genève, Cabinet des médailles, n° 43.457 – datée : 1666
boîte rectangulaire, de 17,5 × 6,1 cm
à l'intérieur du couvercle :
au fer : IACQUES BLANC
à l'encre : Jacques Blanc – Rue tupein / Au 3 dophin A Lion : 1666
balance en laiton, tige de laiton, tenue par deux agrafes au couvercle,
11 alvéoles et 1 tiroir, dont le couvercle manque
11 dénéraux, poinçons b, 1 poinçon aç
France : n^{os} 1, 2
Espagne : n^{os} 65, 66, 71, 73, 74
Florence : n^{os} 84, 86, 87
denier : n^{os} 97

Cette boîte peut être considérée comme une des toutes premières fabriquées par J. Blanc. Il n'avait alors que 30 ans. La boîte n'a pas encore la marque au fer : RVE TVPIN A LION. Les dénéraux ne portent pas encore le poinçon de contrôle de Lyon (D), sauf pour l'écu soleil (pl. 4).

B. Berne, Musée historique, n° 15.087 (1666–1685)

boîte rectangulaire, de 17,7 × 6,2 cm

au fer : IACQUES BLANC / RVE TVPIN A LION

balance en laiton, tige de laiton

11 alvéoles et 1 tiroir pour les grains (3, 4 et 6)

10 dénéraux d'origine, au poinçon αα

France : n^{os} 1, 44

Espagne : n^{os} 65, 66, 71, 73, 74

Florence : n° 84, 86, 87

à cette boîte, sont joints :

a) dénéral du REAL de Ferdinand & Isabelle

six flèches nouées par un lac d'amour

R/R (réal) 3,29 g D. 154

b) dénéral de la quadruple pistole de Charles-Quint, au poinçon NR (Nicolas Raybay, Lyon, vers 1700) D. 148, cf. le n° 69 ci-après.

c) plaque de laiton, poinçonnée CH 58, de 1,75 g que nous n'avons pas pu identifier.

d) plaque de laiton, percée d'un petit trou, de 0,31 g, probablement 6 grains.

(pl. 4)

C. Genève, Cabinet des médailles, n° 20.279 (1666–1685)

b. rect. 18,7 × 7,5 cm

au fer : IACQUES BLANC / RVE TVPIN A LION

balance : plateaux en laiton, portant au centre la marque .I. BLANC. fléau en fer (pl. 10)

14 alvéoles et tiroir

14 dénéraux d'origine, poinçons : αβ, αγ, αδ, b et d

France : n^{os} 1, 2

Espagne : n^{os} 66, 69, 71, 73, 74, 77, 78, 79

Florence : n^{os} 83, 84, 86, 87

D. Genève, Cabinet des médailles, sans num. (1666–1685)

b. rect. 18,6 × 7,6 cm

au fer : IACQUES BLANC / RVE TVPIN A LION

la balance manque

13 alvéoles et 1 tiroir

4 dénéraux d'origine, poinçon αβ et δ (n^{os} 73, 77, 93 et 94)

Espagne : n^{os} 65, 66, 71, 73, 74, 77

Florence : n^{os} 84, 86, 87

Gênes : n^{os} 93, 94

des 9 dénéraux manquants, 7 ont été remplacés par de plus récents
manquent totalement : n^{os} 78, 79

E. Berne, Musée des postes (1666–1685)

Une boîte, portant la marque Jacques Blanc
Rue Tupin à Lion

était exposée, il y a une dizaine d'années, au Musée des postes, à Berne. Malgré nos recherches, en vue de la rédaction de ce travail, elle n'a pas été retrouvée.

De petit format, elle renfermait une douzaine de dénéraux, portant, au revers, le poinçon de vérification de Lyon, D, surmonté de la fleur de lis, avec, dessous B

Le poinçon de Jacques Blanc était du type $a\alpha$.

F. Zurich, Musée national, n° LM 21.861 (1693–1702)

b. rect. 19,6 × 8,5 cm

à l'encre: PAR / au fer: IACQVES BLANC / FAIT A GENEVE

balance à fléau de fer, et plateaux de laiton (probablement d'une autre boîte, car plus petite que l'alvéole)

17 alvéoles et 1 tiroir pour les grains

15 dénéraux d'origine, poinçons c ou d

France: n°s 3 et 6 (qui manque)

Espagne: n°s 65, 66, 68, 71, 73, 74

Florence: n°s 84, 86, 87

Milan: n°s 89, 90, 92

Gênes: n°s 93, 94, 95

Le louis aux 4 L a été remplacé postérieurement par celui aux lunettes (n° 38 poinçon f)

Le croisat (n° 93, poinçon e) est postérieur également.

Au-dessus des alvéoles, sont imprimés les noms des monnaies: Ducat, Italie-pistole, ducaton, escu d'or, Espagne-pistole.

(pl. 8)

G. Genève, Cabinet des médailles, n° 29.752 (1700 env.)

boîte allongée, aux extrémités arrondies, 29,9 × 5,8 cm

au fer: IACQVES BLANC

balance: fléau de fer, plateaux de laiton, avec au centre une marque I · B (pl. 10)

10 alvéoles

8 dénéraux d'origine, poinçons c et d

France: n°s 3, 4, 6

Espagne: n°s 66, 69, 71, 73

Florence: n°s 84, 86

le dénéral de la quadruple pistole (n° 69, poinçon e) est postérieur

la case vide devait probablement renfermer le double-ducat (n° 65)

H. Bâle, Musée historique, n° 1903.196 datée 1702

b. allongée, arrondie, 20,2 × 6,3 cm

à l'encre: Jacques Blanc / FAIT A GENEVE . 1702 .

balance: fléau en fer, plateaux en laiton

11 alvéoles

11 dénéraux d'origine, poinçons: b, c et d.

France: n°s 2, 3, 6, 9

Espagne: n°s 65, 66, 69, 71, 73

Florence: n°s 84, 87

(pl. 5)

I. Genève, Cabinet des médailles, n° 29.758 (après 1726)

b. rect. 21,5 × 7,2 cm

au fer : IACQUES BLANC / FAIT A GENEVE

balance de laiton

20 alvéoles et une circulaire, pour des poids concentriques, n° 96

18 dénéraux d'origine, poinçons c, e et f

France : n°s 5, 6, 7, 16, 18, 21, 23, 24, 35, 36, 38

Espagne : n°s 65, 67, 70, 72, 73, 74

denier : n° 97

il manque les dénéraux des Louis aux 2 L (n°s 29 et 30)

Cette boîte, unique en son genre, à notre connaissance, marque une transition entre deux modes de peser les monnaies. Outre les dénéraux, elle renfermait une série de poids concentriques – unités pondérales. – La preuve de ce nouvel usage ressort également des inscriptions manuscrites, sur le couvercle, indiquant le poids de toute une série de monnaies, dont justement les dénéraux ne se trouvent pas dans la boîte (croisats de Gênes, ducats de Milan, Philippe, écus blancs, portugaises).

Au-dessus de l'alvéole circulaire, on lit : 2 once(s). Le seul poids qui reste est celui pesant 1 once. Les autres devaient peser 1/2 once, 1/4 d'once, 1/8 d'once, le dernier, formant couvercle également 1/8 d'once, c'est à dire 1 gros. Le tout faisait bien 2 onces, ou 16 gros.

(pl. 6)

K. Berne, Musée historique, n° 5275 (1726–1740)

b. allongée et arrondie, 27 × 7,1 cm

sur le couvercle, au fer * FINS *

à l'intérieur, au fer : IACQUES BLANC / FAIT A GENEVE

Balance, fléau de fer, plateaux de laiton

19 alvéoles

18 dénéraux d'origine, poinçons : e et f

France : n°s 5, 6, 10, 16, 18, 20, 23, 25, 29, 32, 35, 36, 38

Espagne : n°s 67, 70, 72, 73, 76

le double-ducats manque.

(pl. 5)

L. Lausanne, Cabinet des médailles (1726–1740)

b. rect. 19,8 × 6,1 cm

à l'extérieur, au fer : * FINS *

intérieur, au fer : IACQUES BLANC / FAIT A GENEVE

balance de laiton

13 alvéoles

12 dénéraux d'origine, poinçons : c, d et f

France : n°s 5, 6, 8, 18, 23, 29, 31, 35

Espagne : n°s 66, 72, 73, 74

le louis aux lunettes est d'une autre facture (n° 37)

M. Paris, Cabinet des médailles (1726)

Boîte rectangulaire, de 24,5 × 7,8 cm

à l'intérieur du couvercle, imprimé : IACQUES BLANC / FAIT A GENEVE

à l'extérieur, sur le couvercle : FINS

la tige de laiton manque

balance incomplète

26 alvéoles et un tiroir pour les grains et 1 den.

22 dénéraux

4 cases vides

Boîte certainement hybride, que nous ne connaissons que par la publication parue dans la présente Revue, t. 23, p. 422 (1924), où elle est reproduite en dessin.

3 dénéraux portent le poinçon de Lyon

4 dénéraux portent le poinçon de IB

8 dénéraux portent le poinçon de IB couronnés

5 n'ont pas de marque

1 poinçon IB couronné et D, doit être aussi une erreur de lecture, le poinçon IB couronné est postérieur à l'activité de J. Blanc à Lyon.

Cette boîte est probablement de 1726 ; toutefois elle contient des dénéraux anciens, tant de la période lyonnaise que de celle s'étendant de 1690 à 1725.

L'état original peut être établi par les inscriptions manuscrites. Il devait être le suivant :

France : n^{os} 5, 12, 15, 16, 17, 19, 23, 25, 29, 30, 35, 36, 38

Espagne : n^{os} 65, 66, 69, 71, 73, 74, 81

Florence : n^{os} 86, 87

Milan : n^{os} 89, 90

Gênes : n^{os} 93, 94

denier : n^o 97

C'est la boîte publiée par A. Dieudonné, dans la Rev. suisse de num. t XXIII, p. 422 (1924).

N. Genève, Cabinet des médailles (1726-1741)

b. rect. de 28,5 × 9,1 cm

* TRES FIN * un papier portant des notes sur le cours des monnaies

cache l'habituelle inscription IACQVES BLANC / FAIT A GENEVE

la balance manque

41 alvéoles

40 dénéraux d'origine, poinçons : c, e et f

France : n^{os} 5, 6, 10, 16, 18, 20, 23, 25, 26, 29, 32, 33, 35, 36, 38, 39,
40, 41, 46

Portugal : n^{os} 58, 62, 63, 64

Espagne : n^{os} 65, 68, 70, 72, 73, 76, 80, 82

Florence : n^{os} 84, 85, 88

Milan : n^{os} 89, 90, 92

Gênes : n^{os} 93, 94

denier : n^o 97

manque le quart de croisat de Gênes (n^o 95)

O. Genève, Cabinet des médailles, n^o 29.754 (1741-1752)

b. rect. de 28,7 × 8,9 cm

* TRES FIN * et IACQVES BLANC / FAIT A GENEVE

balance en fer et laiton

45 alvéoles

37 dénéraux d'origine, poinçons : c et f.

France : n^{os} 5, 6, 18, 22, 23, 24, 29, 32, 33, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 45

Savoie : n^o 48

Portugal : n^{os} 57, 60, 62, 63, 64

Espagne : n^{os} 65, 66, 70, 72, 73, 80, 81

Florence : n^{os} 84, 85, 88

Milan : n^{os} 89, 90, 92

Gênes : n^{os} 93, 95

manquent les n^{os} : 8, 16, 26, 61, 68, 76, 94, 97

le dénéral du quart de croisat (n^o 95) est gravé erronément VIII D XII au lieu de VII D XII. Son poids est exact.

P. Genève, Cabinet des médailles, n^o 29.357 datée 1748

b. rect. de 29,6 × 9,1 cm

* TRES FIN * et IACQUES BLANC / FAIT A GENEVE

sous la boîte, à l'encre :

à Philippe Miège 1748

me coute un Mirliton, achetés du Sr Blanc, dit Balancier

45 alvéoles

45 dénéraux d'origine, poinçons : e et f.

disposition absolument identique à celle de la boîte précédente : O

Q. Genève, Cabinet des médailles, n^o 20.284 (après 1755)

b. rect. de 28,5 × 10 cm

* TRES FIN * et IACQUES BLANC / FAIT A GENEVE

balance manque

40 alvéoles et tiroir pour les grains

28 dénéraux d'origine, poinçons : c, e et f

France : n^{os} 16, 18, 20, 23, 24, 26, 29, 33, 35, 38, 39

Genève : n^o 47

Savoie : n^{os} 49, 51, 52

Portugal : n^{os} 57, 59, 61, 62, 63, 64

Espagne : n^{os} 65, 67, 72, 73, 76

Florence : n^{os} 85, 88

manquent les dénéraux n^{os} 5, 6, 8, 26, 32, 37, 48, 50, 68, 69, 84, 97

R. Château d'Oex, Musée du vieux Pays d'Enhaut (après 1755)

Boîte rectangulaire, de 32,9 × 11,4 cm

à l'intérieur du couvercle, au fer :

IACQUES BLANC / FAIT A GENEVE

à l'extérieur, sur le couvercle :

* TRES FIN * et à l'encre : «Trébuchet à LL.EE. reçu de l'inventaire du Bévieux,
le 23 novembre 1793»

tige de laiton, retenue par 2 œillets

balance en laiton

55 alvéoles et tiroir pour les grains

55 dénéraux d'origine, poinçon f

Inscriptions sur l'intérieur du couvercle, au crayon :

«Le Louis neuf doit pezer 143 grains»

«Le Louis vieux 153 grains» *

Il s'agit là du louis aux écus de 1786 à 1788 (C. 2183) de V D XXIII (7,59 grammes) et du louis aux lunettes, de 1775 à 1784 (C. 2179) de VI D IX (8,10 grammes)

* Le mandat bernois du 22 avril 1786 rappelle que les louis d'or de 1726 à 1785 doivent peser 153 grains. Les plus légers seront échangés par la Monnaie, après déduction de 2 sols 3 deniers pour chaque grain manquant.

ACB. MS. 4, p. 110 – ACV. Ba. 16. 10, p. 82x.

Cette boîte a été fabriquée postérieurement à 1755

France : n^{os} 11, 12, 13, 16, 18, 20, 23, 25, 26, 29, 32, 33, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 45

Genève : n^o 47

Savoie : n^{os} 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56

Portugal : n^{os} 57, 59, 61, 62, 63, 64

Espagne : n^{os} 65, 67, 68, 70, 72, 73, 76, 80, 82

Florence : n^{os} 84, 85, 88

Milan : n^{os} 89, 90, 92

Gênes : n^{os} 93, 94, 95

denier : n^o 97

(pl. 7)

S. Genève, Cabinet des médailles, n^o 29.372 (après 1755)

b. rect. de 33,2 × 10,9 cm

* TRES FIN * et IACQUES BLANC / FAIT A GENEVE

balance en fer et laiton

55 alvéoles et tiroir

38 dénéraux d'origine, poinçon : f

4 dénéraux plus anciens (n^{os} 19, 38, 69, 71)

même ordonnance que dans la boîte R

manquent les n^{os} 11, 26, 36, 47, 48, 49, 51, 52, 56, 61, 68, 92, 97

à l'encre les noms des monnaies et «le Carolin du poid du Louis aux JL moïn 4 grains»

T. Lausanne, Cabinet des médailles, datée 1759

b. rect. 33,2 × 11,1 cm

* TRES FIN * et IACQUES BLANC / FAIT A GENEVE

à l'encre F P

balance en fer et laiton

55 alvéoles et tiroir pour les grains

55 dénéraux d'origine, poinçon : f

exactement la même répartition que dans la boîte R, sauf que l'écu blanc (40 et 41)

est remplacé par l'écu aux lauriers (42 et 43)

à l'encre, les noms des monnaies. Au-dessus : «Coute un Louis d'or neuf»

X. Dénéraux épars, dont nous n'avons trouvé l'emplacement dans aucune boîte.

Moins usités, ils étaient probablement vendus par J. Blanc au détail.

Ce sont les numéros de notre catalogue : 14, 27, 28, 34, 91