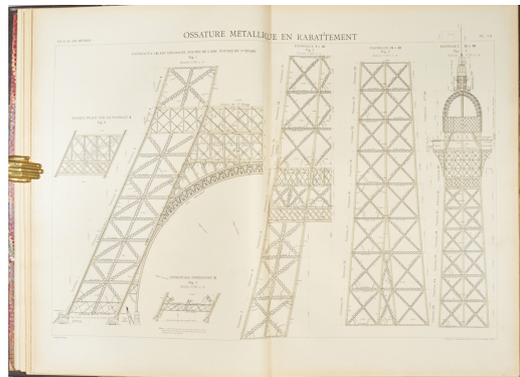


PINGEL RARE BOOKS

67 Avenue de Suffren 75007 Paris Tél.: +33 6 50 93 85 83

Email: info@pingelrarebooks.com

Web: www.pingelrarebooks.com



La Tour de 300 mètres.

"Dans La Tour de 300 mètres, Eiffel a donné de manière scientifique et technique les descriptions, calculs, et dessins de toutes les parties de sa tour"

SKU: 198-3

Price: 6 000,00 €

Auteur EIFFEL, Gustave

Lieu de publication: Paris

Éditeur: Société des imprimeries Lemerrier

Date de publication: 1 juin 1900

Dimensions: 55 x 38,5 cm

Condition: Très bon



Product Description

Paris, Société des imprimeries Lemerrier, 1 juin 1900. 2 volumes grand in-folio (55 x 38,5 cm) de [8] ff., frontispice, [369] pp., [1] f.bl., [3] ff., 13, [1] pp. - [3] ff., 66 planches ; demi-chagrin brun à coins de l'époque, dos à nerfs avec titre en lettres dorées, têtes dorées.

Éditions originales. Tirage limité à 500 exemplaires sur papier vélin, n° 241 pour le volume de texte et n° 316 pour le volume de planches.

Le volume de texte est illustré d'un portrait de Gustave Eiffel en frontispice, de 2 planches doubles de reproduction de signatures et autographes, et de nombreuses figures et schémas. Bien complet de l'Appendice sur les travaux d'Eiffel et les principaux ouvrages exécutés par ses établissements de 1867 à 1890. L'atlas comprend 53 planches doubles lithographiées dont plusieurs en couleurs, numérotées I à XLVII (dont 8 pl. bis, ter ou quater, les planches XXVI et XXVII ne sont jamais parues), 13 héliogravures sur 12 feuilles montrant les étapes de la construction de la tour Eiffel, et une carte lithographiée à double page en couleurs des environs de Paris, le tout monté sur onglets. Colophon au dernier feuillet des deux volumes.

"Dans La Tour de 300 mètres, Eiffel a donné de manière scientifique et technique les descriptions, calculs, et dessins de toutes les parties de sa tour : fondations, ossature métallique, ascenseurs et installations successives [...] Première monographie moderne et complète d'un bâtiment, La Tour de 300 mètres constitue l'ouvrage de référence pour toute étude sur l'architecture métallique du XIXème siècle." En français dans le texte 326.

Rares salissures au volume de texte.

EIFFEL, Gustave