

MARCELI.

TALLER MECANICO
DE

EBANISTERIA, CARPINTERIA Y TORNERIA

88

7168

TALLER MECÁNICO

DE

EBANISTERIA, CARPINTERIA Y TORNERIA

DE

D. LUIS P. Y MARCELI

Y LOS SEÑORES

SÓRENSEN Y YAKHELLN

EN LA

CORUÑA.



CORUÑA:

TIPOGRAFIA GALAICA DE BRAÑAS Y F. Y MIRANDA,

Calle de Acevedo, núm. 43 nuevo.

1869.

TALLER MECÁNICO
DE
EBANISTERIA, CARPINTERIA Y TORNERIA
EN LA CORUÑA.

Los grandes adelantos que ha experimentado en Inglaterra, en los Estados-Unidos, en Francia y en otros países la fabricación de maquinaria para aserrar y elaborar madera, y la admirable exactitud y limpieza con que funcionan estas máquinas, nos ha dado la idea de introducir esta nueva industria en España.

El *Taller Mecánico de Ebanisteria, Carpinteria y Torneria*, cuyo CATÁLOGO tenemos el gusto de presentar á los constructores de edificios de este país, está montado en todos respectos, con arreglo á los sistemas mas perfeccionados que existen. Al decidirnos á establecerle, elegimos por modelo uno de los mayores y mas acreditados establecimientos de Inglaterra, y para asegurarnos de la mayor regularidad y exactitud posibles en las fabricaciones, hemos traído de aquel país y traeremos de Francia algunos muy entendidos operarios, procurando de esta manera reunir la solidez y comodidad inglesa con la elegancia francesa.

Añadiendo á esto, que, como todas las maderas que se gastarán en nuestros talleres serán de superior calidad, perfectamente secadas y curadas, creemos que toda persona inteligente en la materia se convencerá de que nuestro establecimiento reúne todas las circunstancias posibles para alcanzar la perfección en las fabricaciones.

De los artículos señalados en este CATÁLOGO, bajo el encabezamiento de *Molduras, arquivates, etc.*, tendremos siempre en depósito una gran variedad de clases, no bajando de 100 diferentes diseños.

De puertas, nos proponemos tener hechas un gran surtido en las dimensiones que marca la nota de TAMAÑOS HIJO, dejando los armazones de estas puertas escuadradas para poder adornarlas con cualquier diseño de moldura que se desee.

De *marcos de puerta y ventana y bastidores de ventana*, tendremos tambien un buen surtido en las diferentes medidas que espresa la correspondiente nota de *Tamaños fijos*.

ADEMÁS HABRÁ SIEMPRE EXISTENCIA DE

Tablas acepilladas machihembradas para entarimados en diferentes dimensiones.

Tablas acepilladas para peldaños ó gradas de escaleras y otros objetos.

Tabletas ú hojas aserradas en gruesos, desde 6 á 9 lineas.

Tablillas para persianas.

Barrotillos para divisiones y cielos rasos y todos los demás objetos que se pidan en los tres citados ramos.

Para EBANISTERIA esperamos una sierra sin fin que prepara *piezas de curvatura* para sillas y otros muebles: y otra de nuevo sistema para cortar *chapa* de caoba y otras maderas finas.

Tenemos tambien depósitos de caobas y maderas de pino del Norte en *vigas, viguetas y cuarterones* para solivadura, *tablones y tablas* de todas dimensiones.

Organizado de esta manera nuestro *Taller mecánico*, podemos siempre ofrecer á los constructores de edificios y mueblaje considerables ventajas, proporcionándoles medios para concluir sus empresas en poco tiempo y evitar los mil entorpecimientos inevitables en muchos casos.

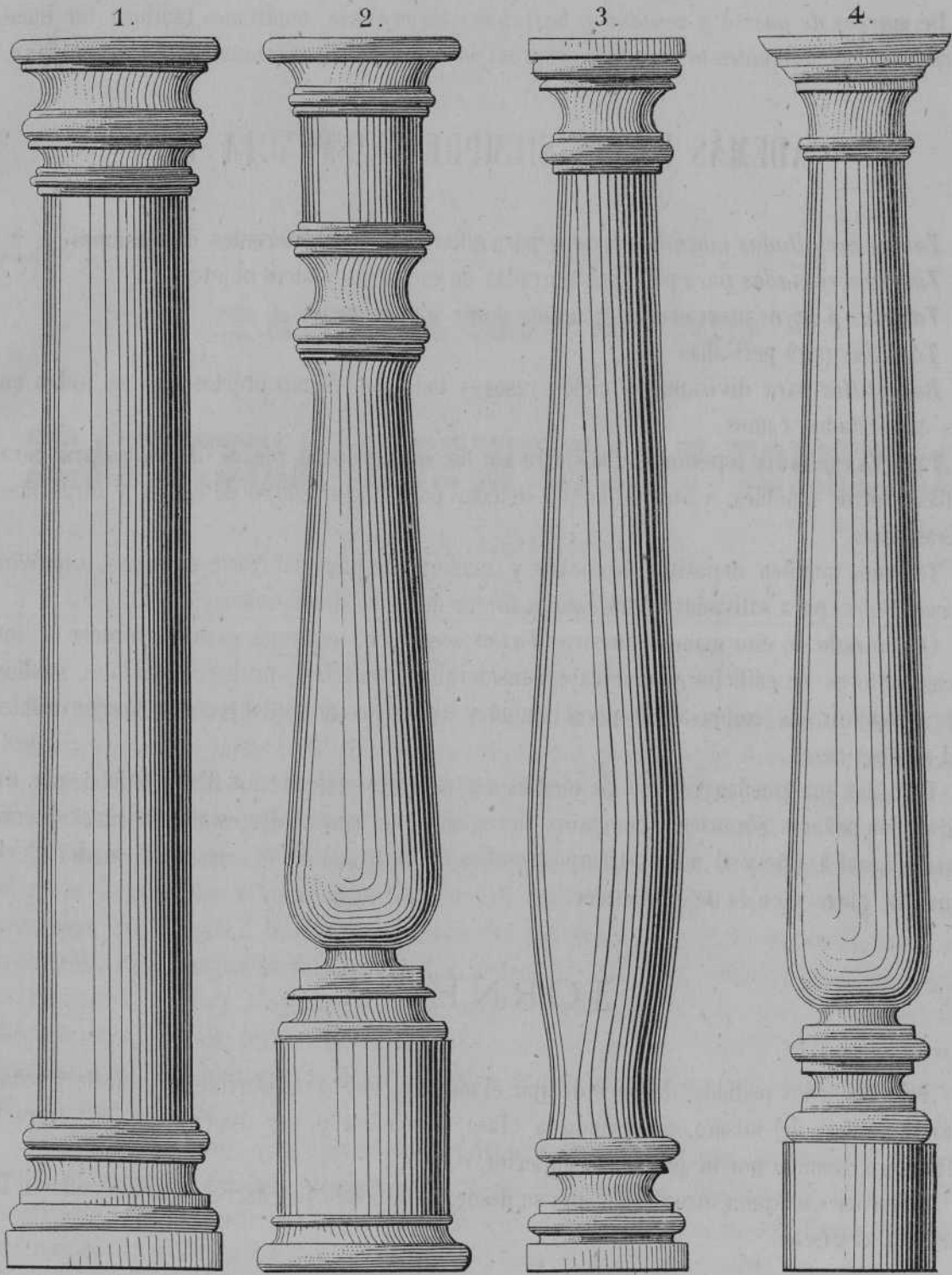
Para los que puedan valerse de medios de transporte mas baratos desde Bilbao que de aqui, los señores Sørensen y compañía tienen en aquel punto otro establecimiento enteramente igual á éste y al mismo tiempo grandes depósitos de todas clases de maderas en aquella plaza y en la de Santander.

TORNERÍA.

Para hacer los pedidos, despues de fijar el número, hay que referirse al epígrafe y señalar el número del mismo, espresando la clase de madera y sus dimensiones en altura y diámetro, tomado por la parte mas superior.

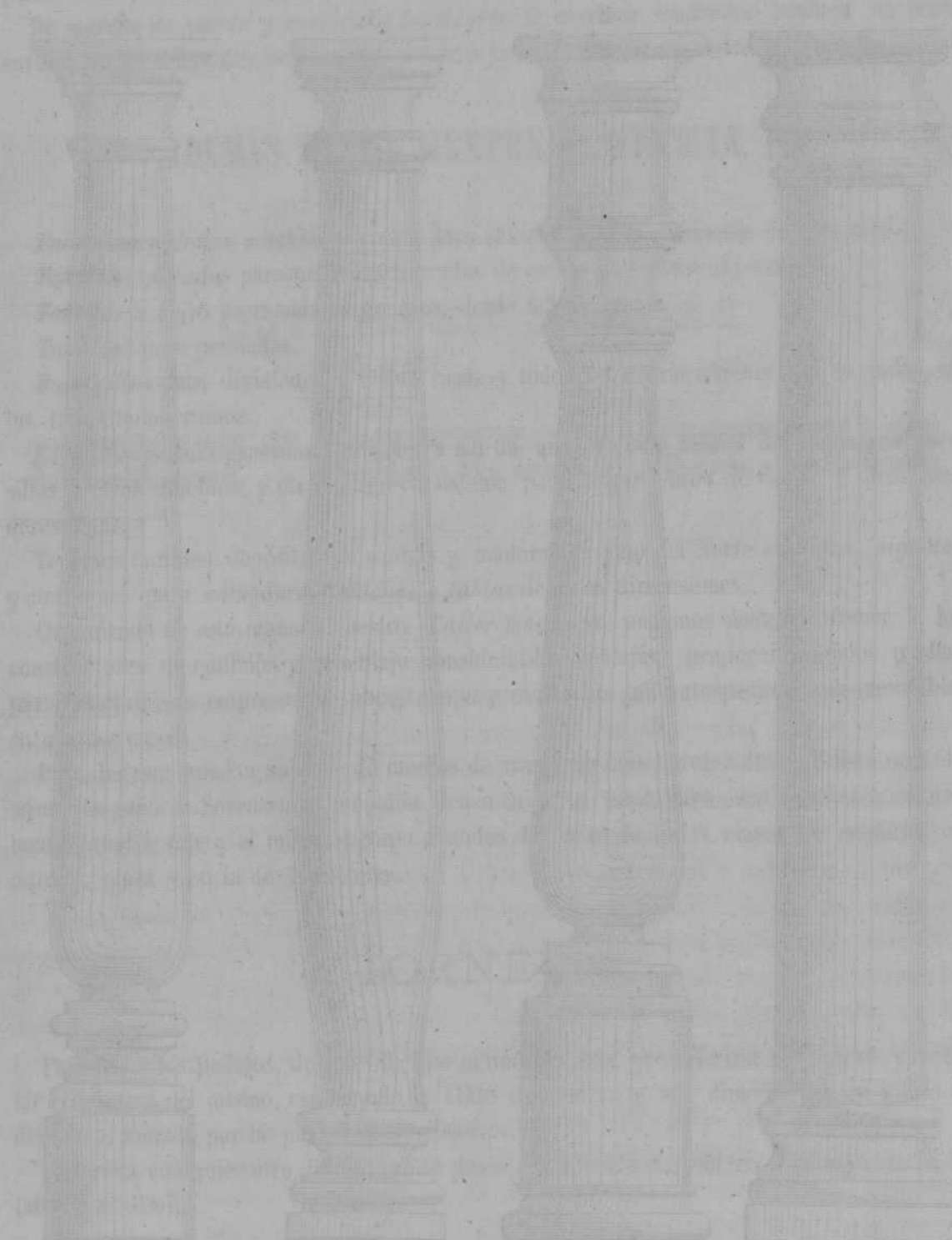
Se tornea cualquier otro dibujo que se desée, remitiendo por correo ó entregando en la fabrica el diseño.

Grandes columnas.



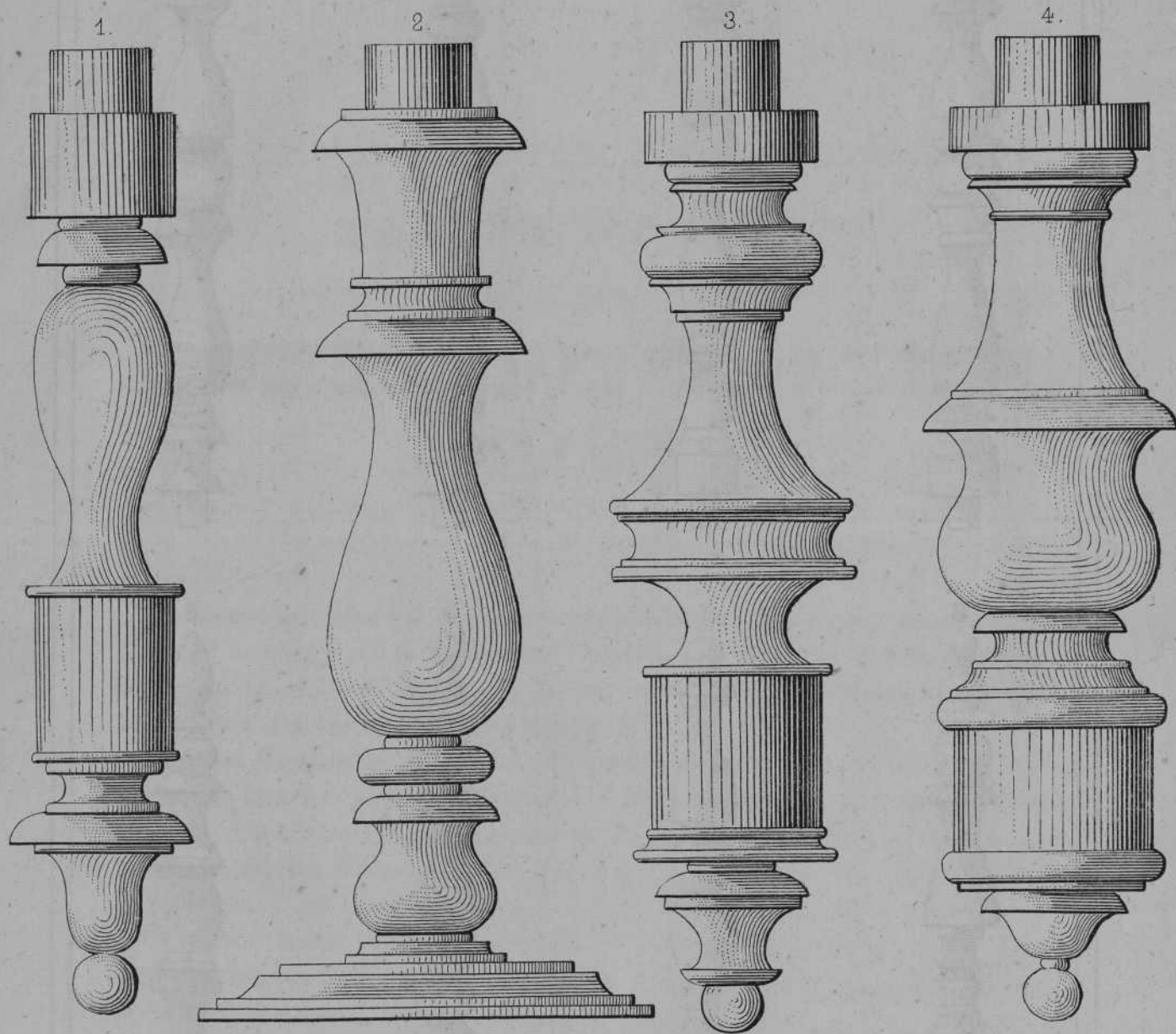
Se labran de todas dimensiones, hasta 3 metros de largo por 42. cent^s. de diámetro.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY



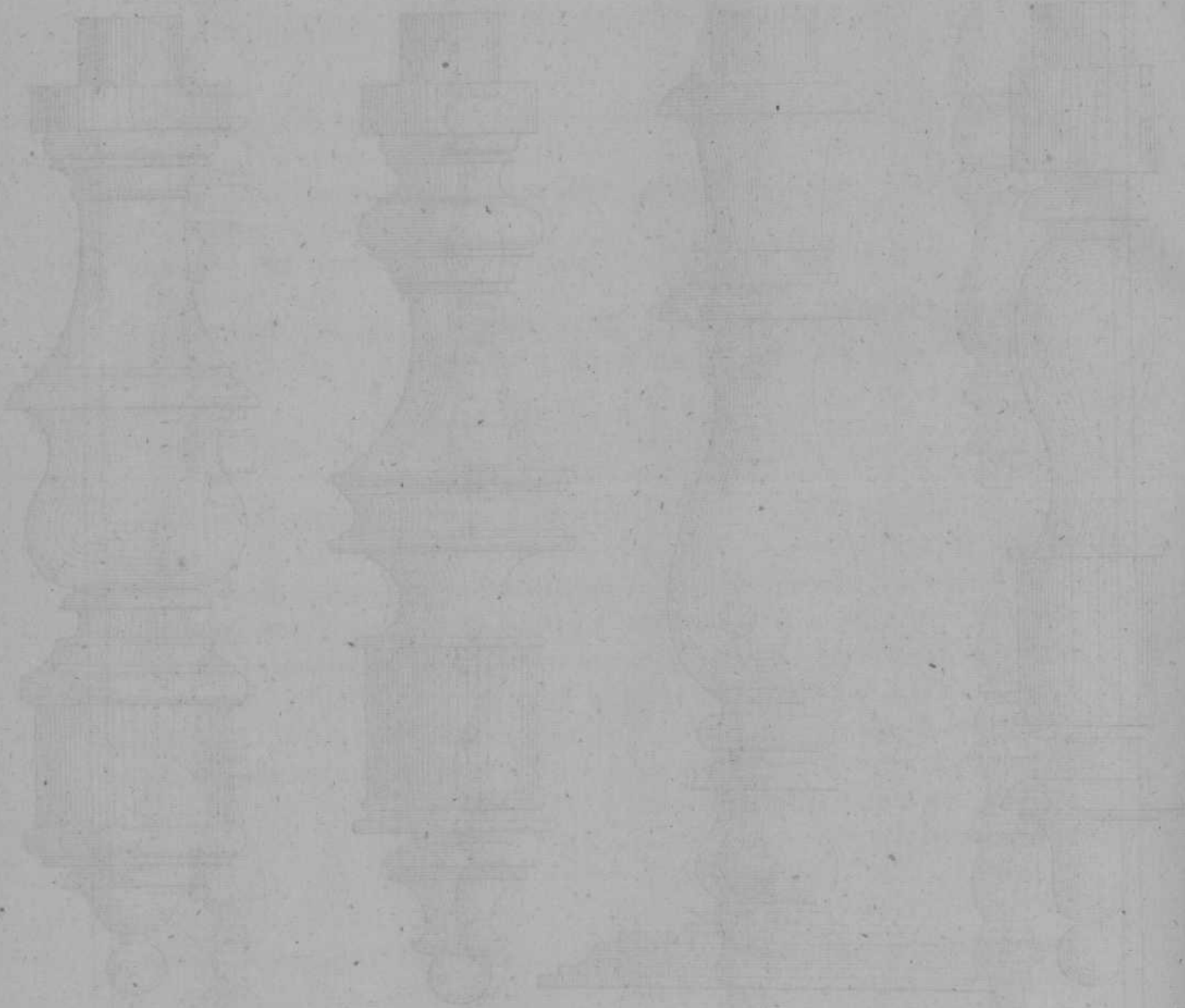
THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY

Columnas para veladores.



Se fabrican de todas dimensiones y clases de maderas, especialmente caoba, nogal y castaño.

Estimados para el trabajo
Columnas para el trabajo



El trabajo de las columnas para el trabajo

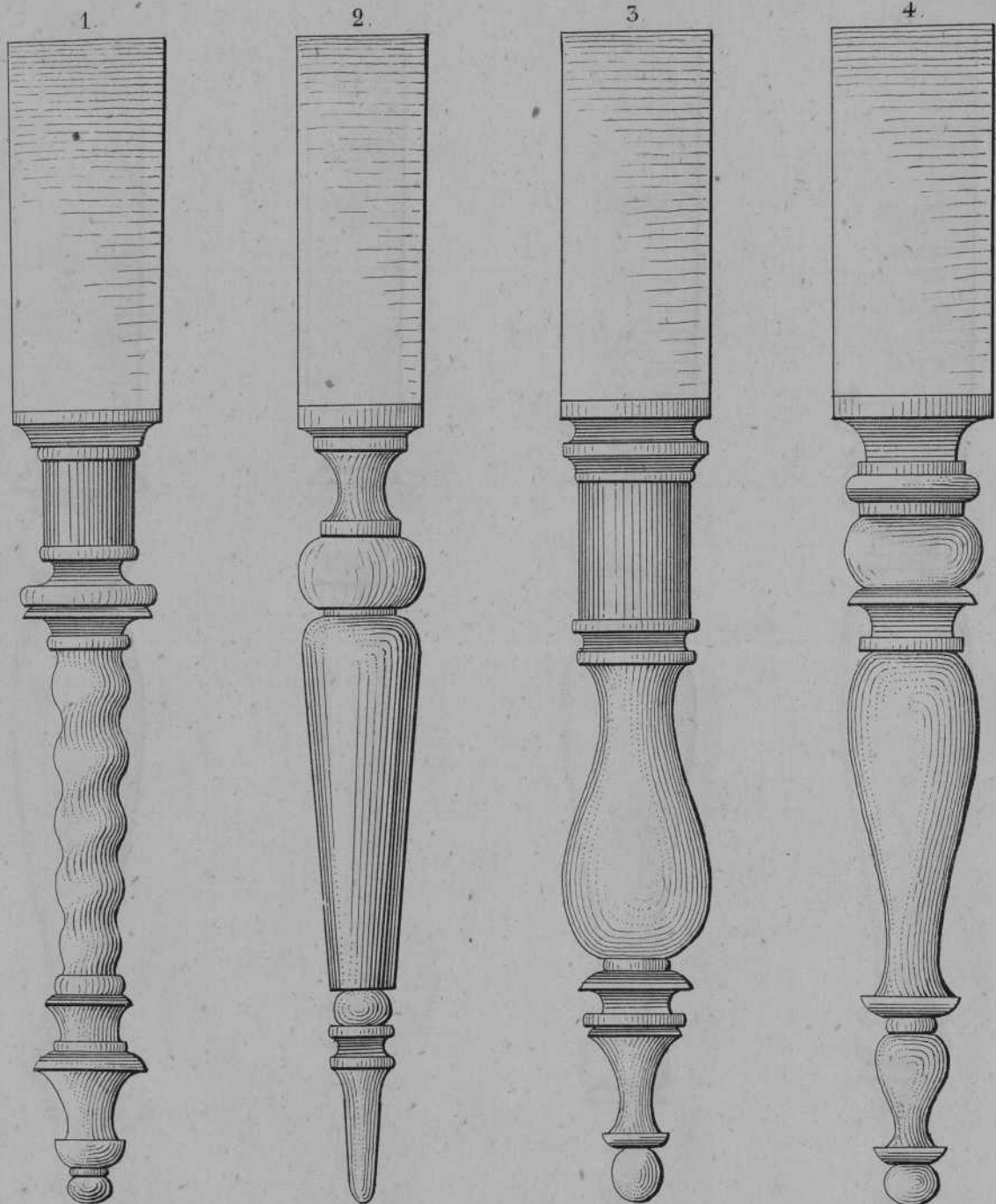
1850

Columnas para tocadores.



Se labran de todas dimensiones y clases de madera, especialmente castaño, nogal y caoba.

PIES PARA MESAS.



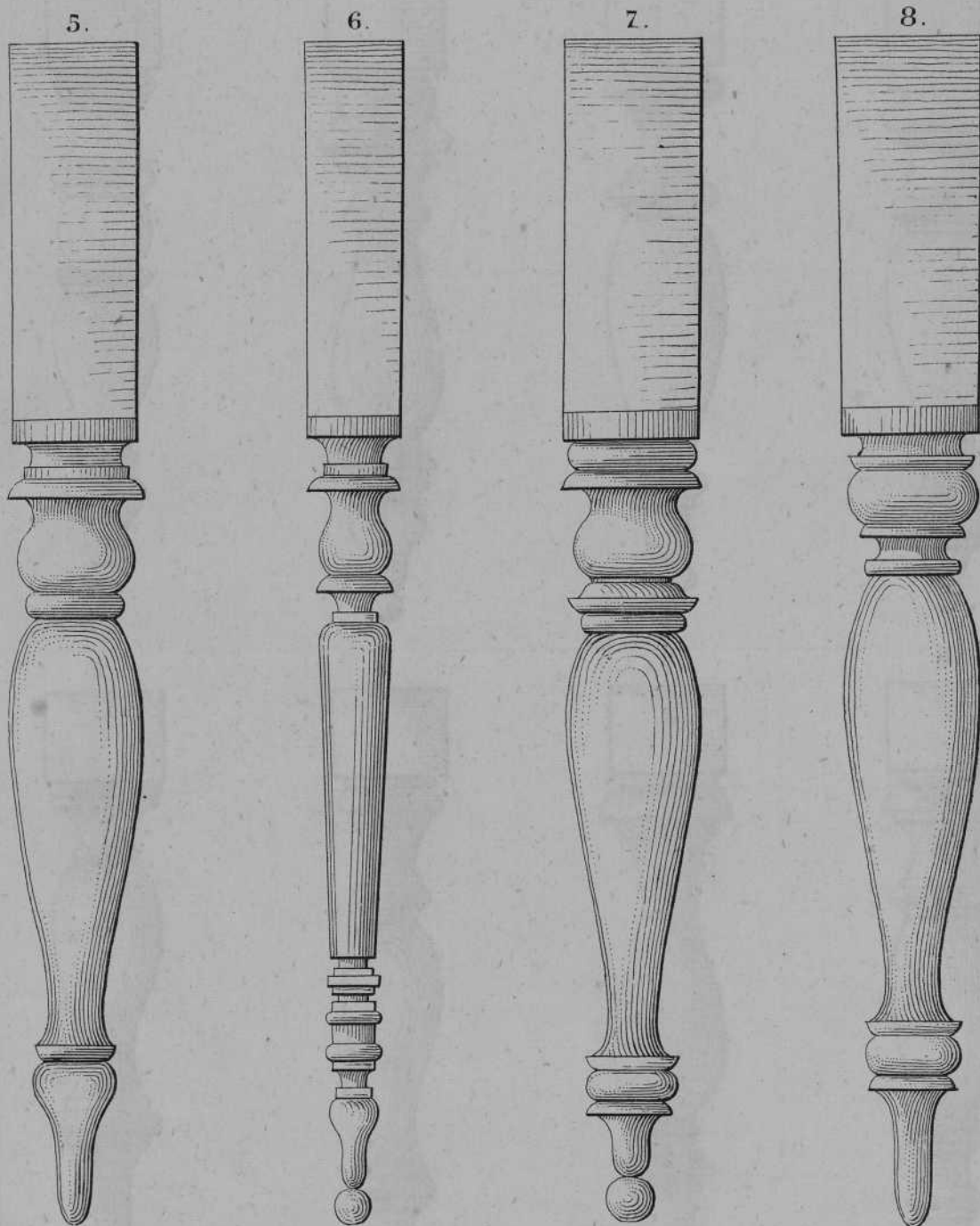
Se fabrican de todas dimensiones y clases de maderas, especialmente Holanda, castaño, nogal, y caoba.

THE FINEST



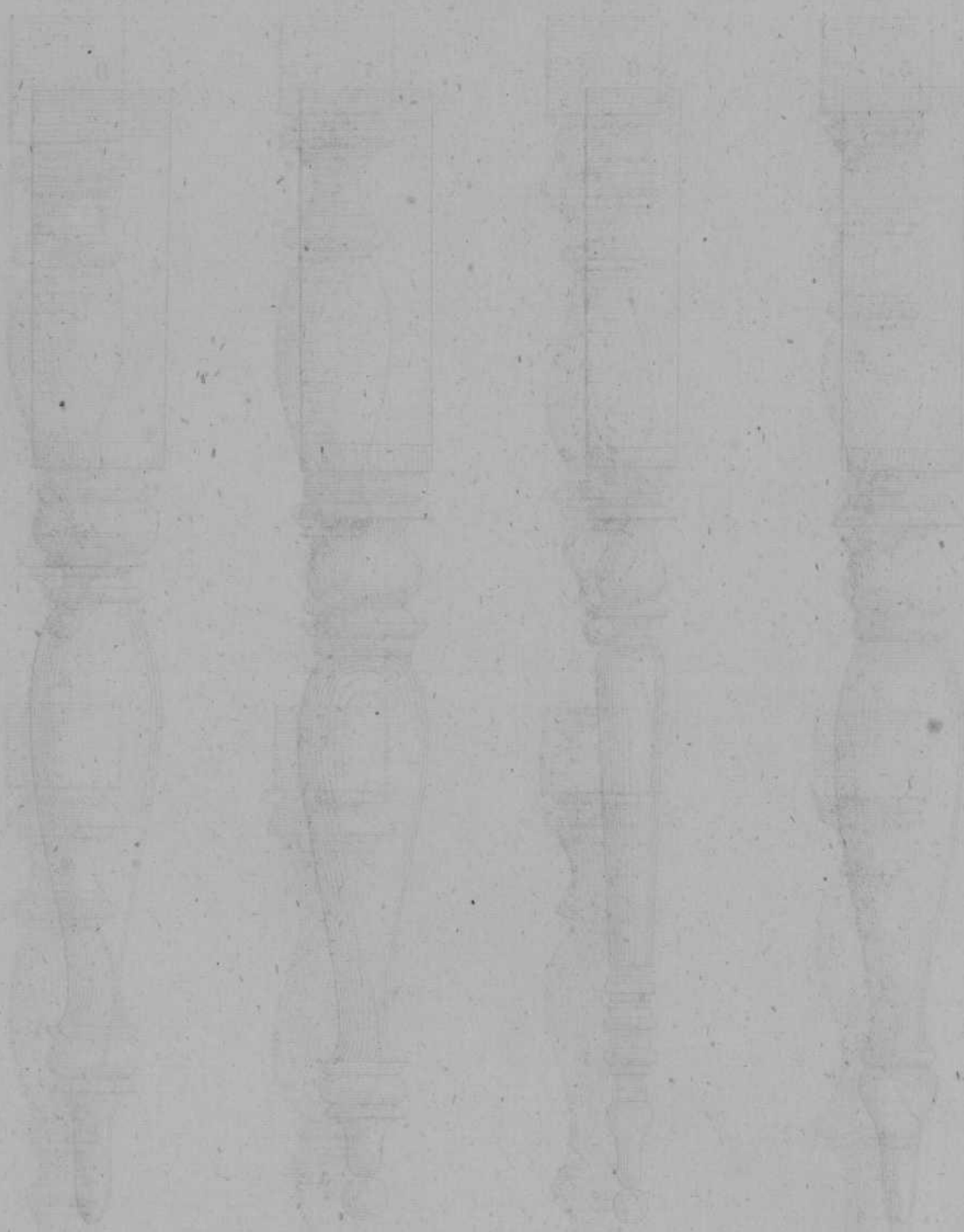
THE FINEST
LAMP GLASS

PIES PARA MESAS.



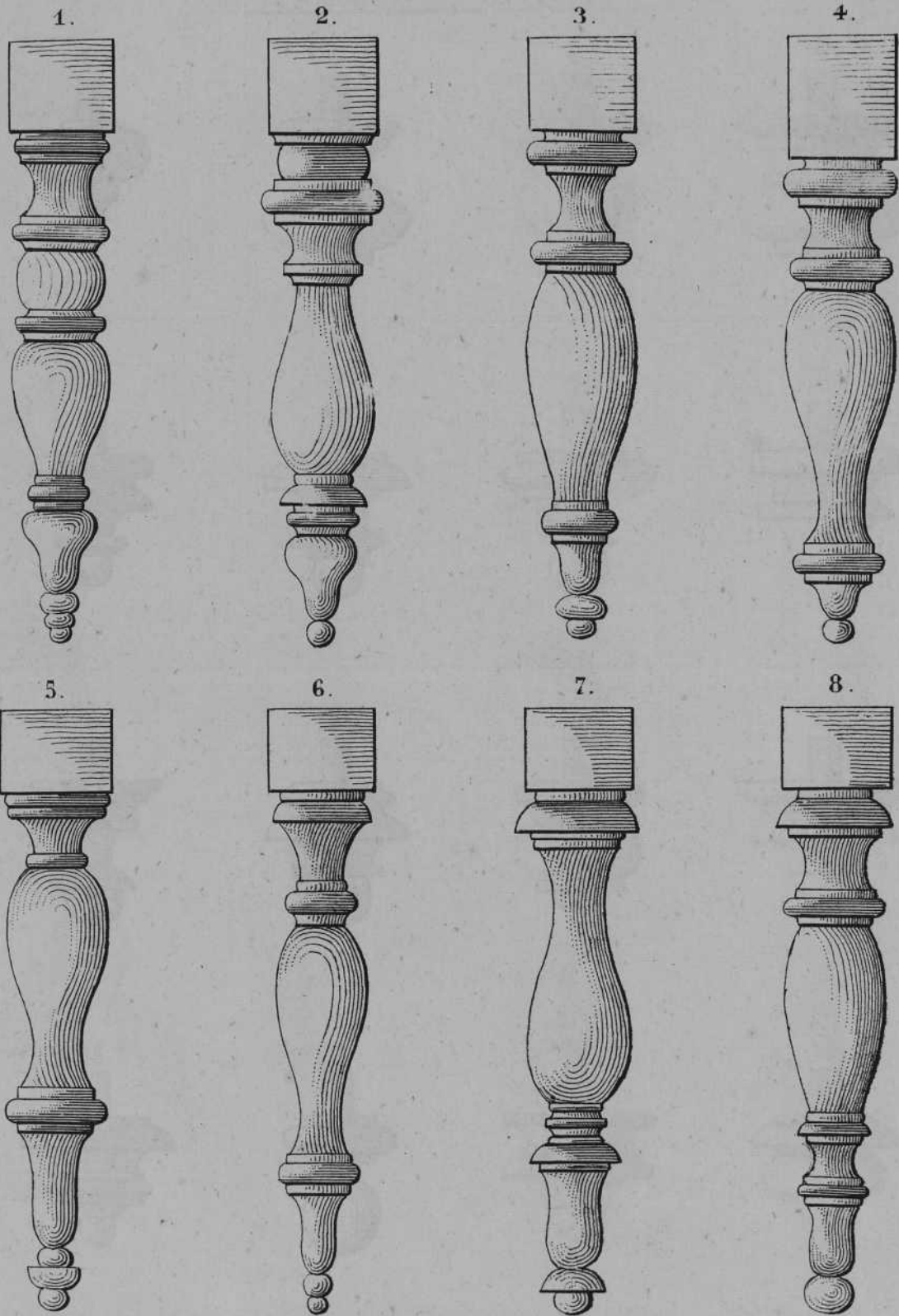
Se fabrican de todas dimensiones y clases de maderas, especialmente Holanda, castaño, nogal y caoba.

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO



THE UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY
130 St. George Street, Toronto, Ontario M5S 1A5

Pies para sillas y butacas.



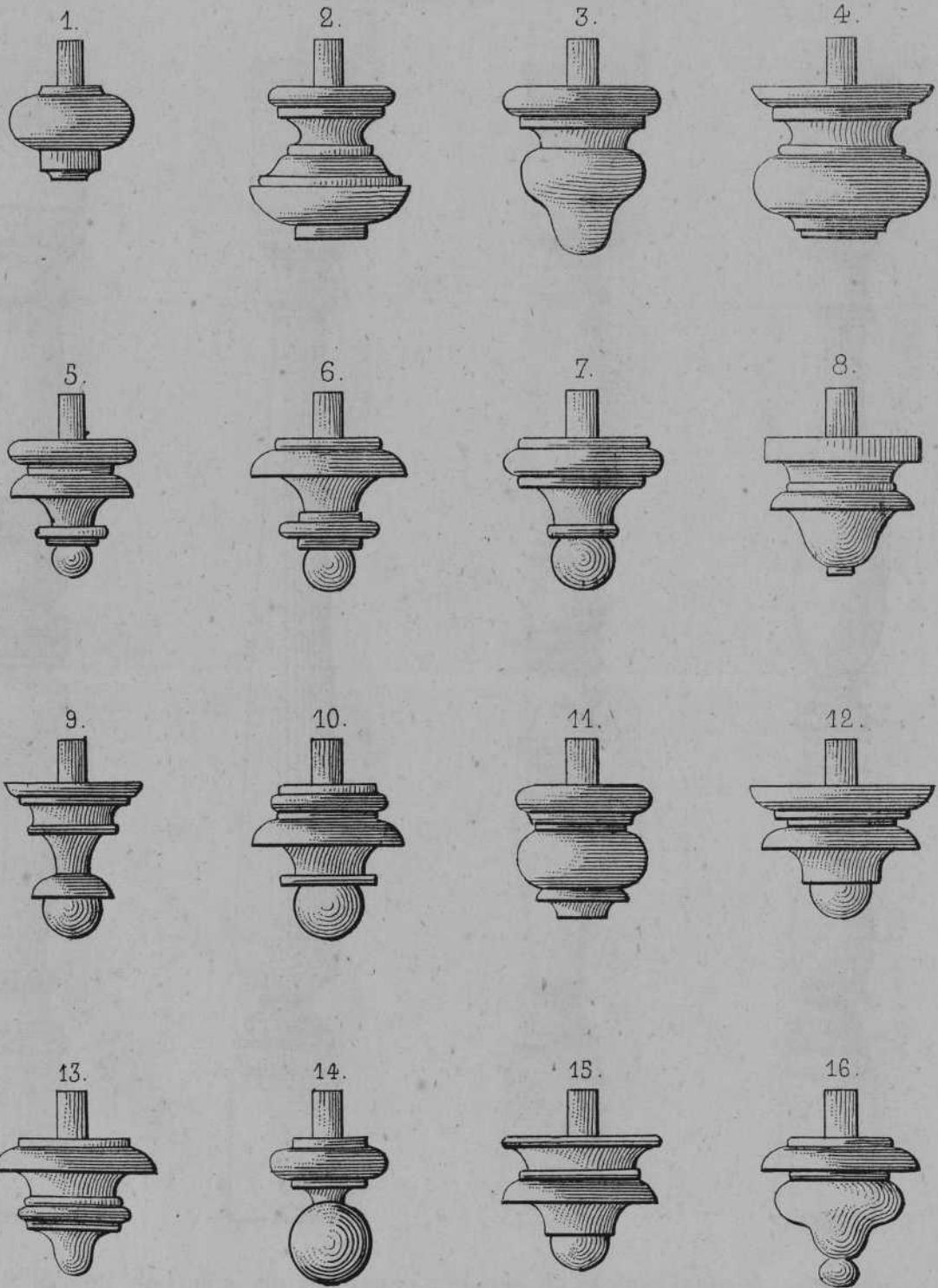
Se fabrican de todas dimensiones y clases de maderas.

PLATE I
DESIGNING THE SHANK OF A PENCIL



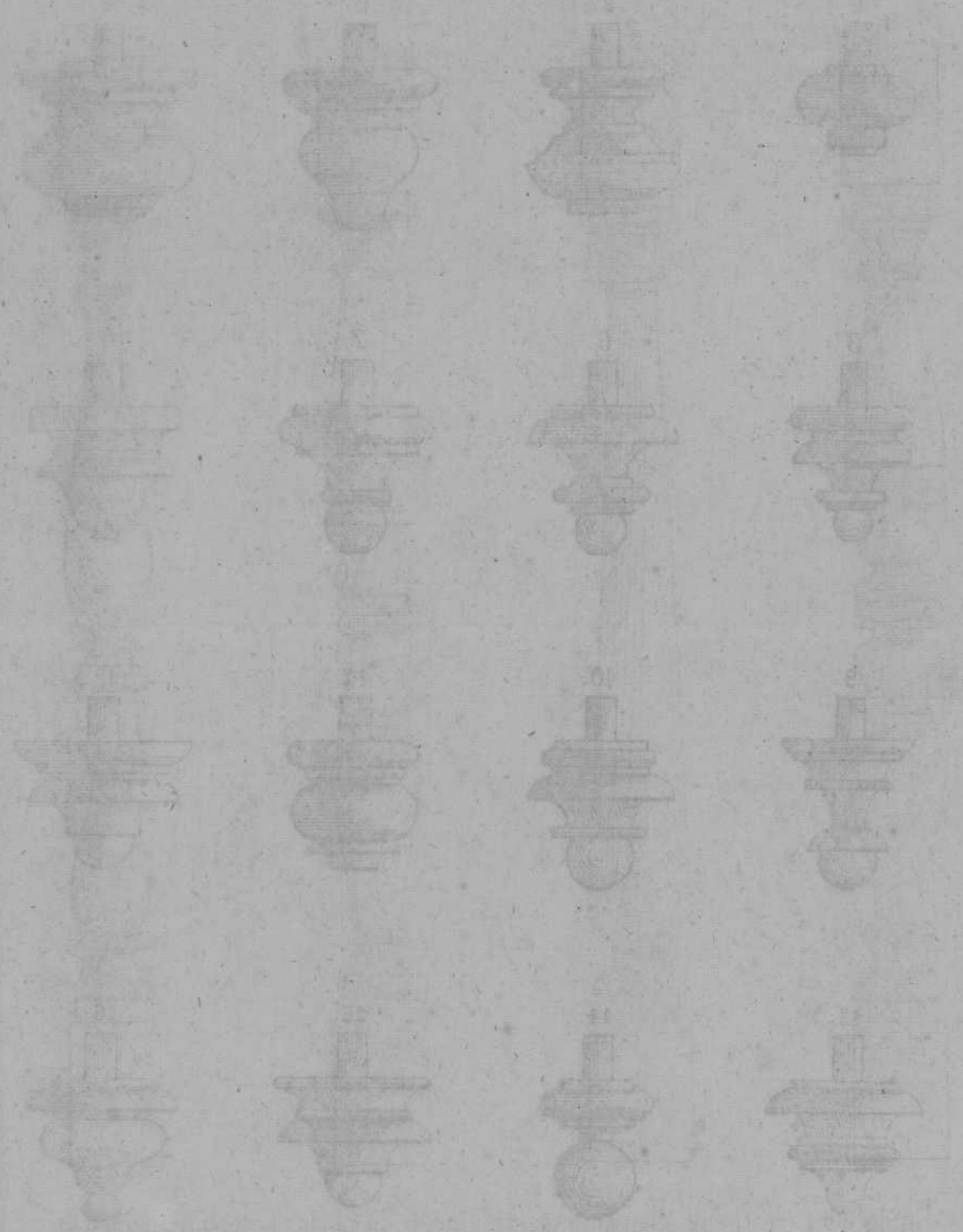
DESIGNED BY J. H. B. & CO. NEW YORK

Pies de cómodas, armarios y mesas.



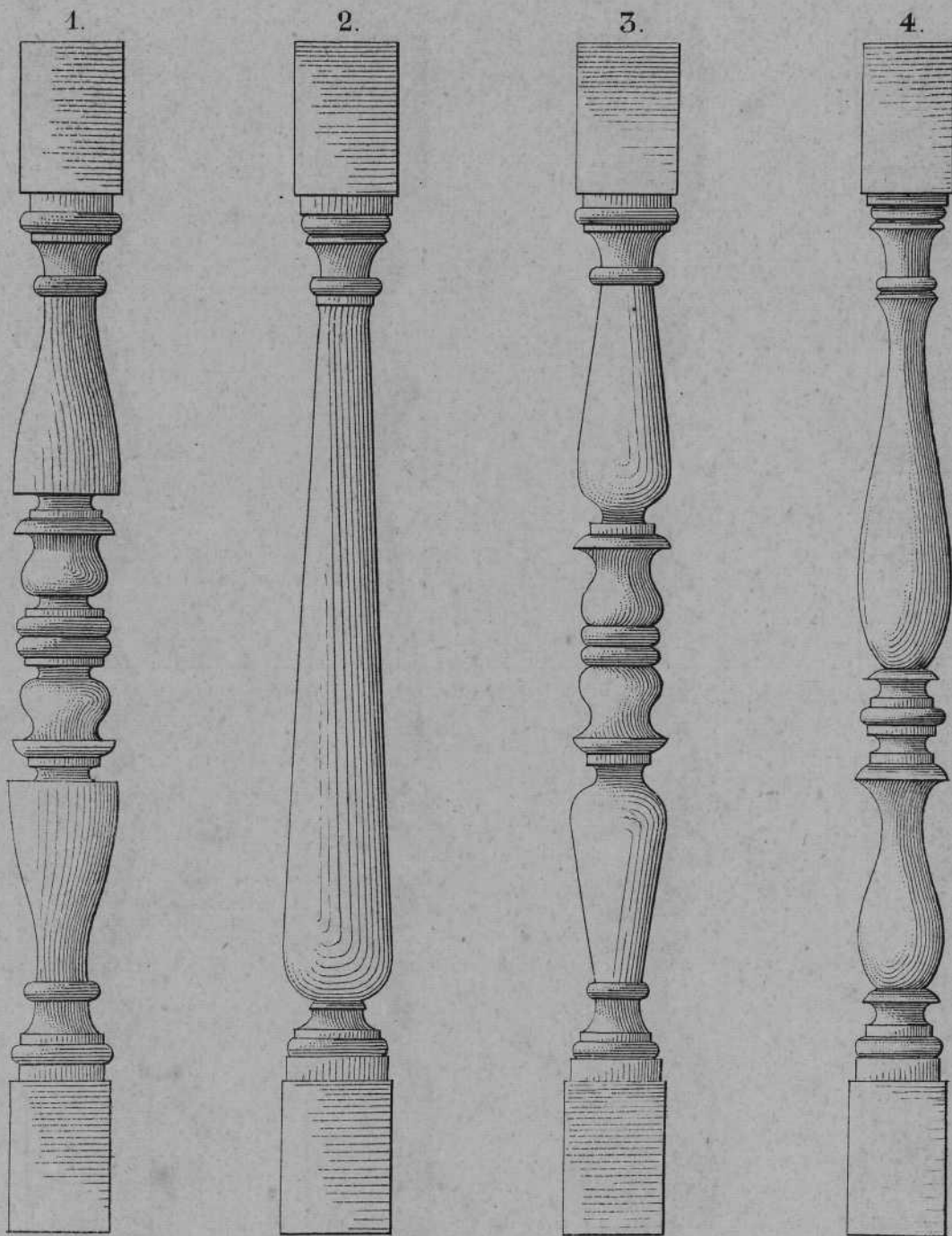
Se labran de todas dimensiones y clases de madera, especialmente Holanda, nogal, castaño y caoba.

PLATE I
DESIGNS FOR
CORNICES AND BALCONIES



DESIGNED BY
J. H. W. & CO. ARCHT. & ENGRS.
NEW YORK

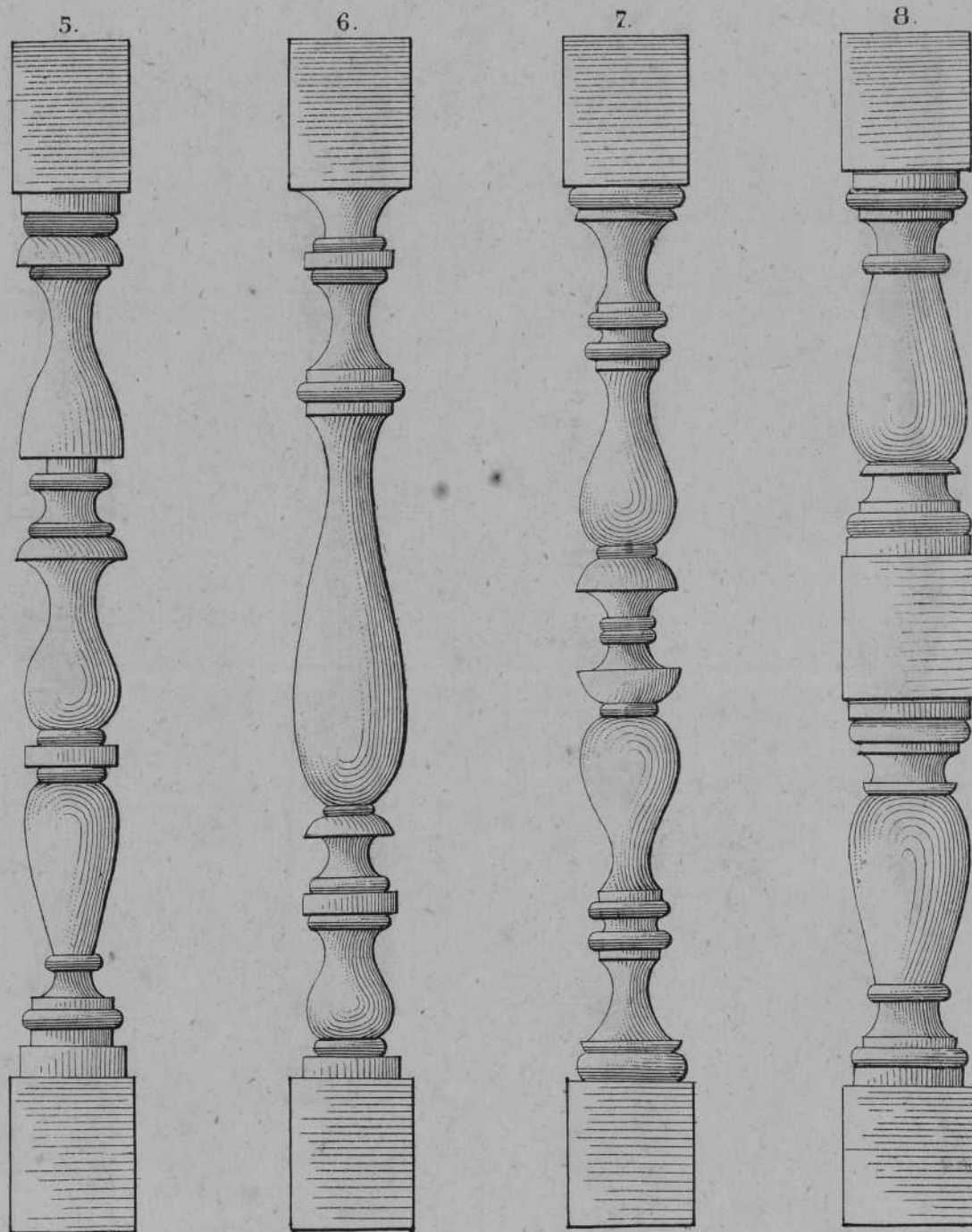
BALAUSTRÉS PARA ESCALERAS Y BALCONES.



Se labran de todas dimensiones y clases de madera, especialmente de
holanda, castaño, nogal y caoba.

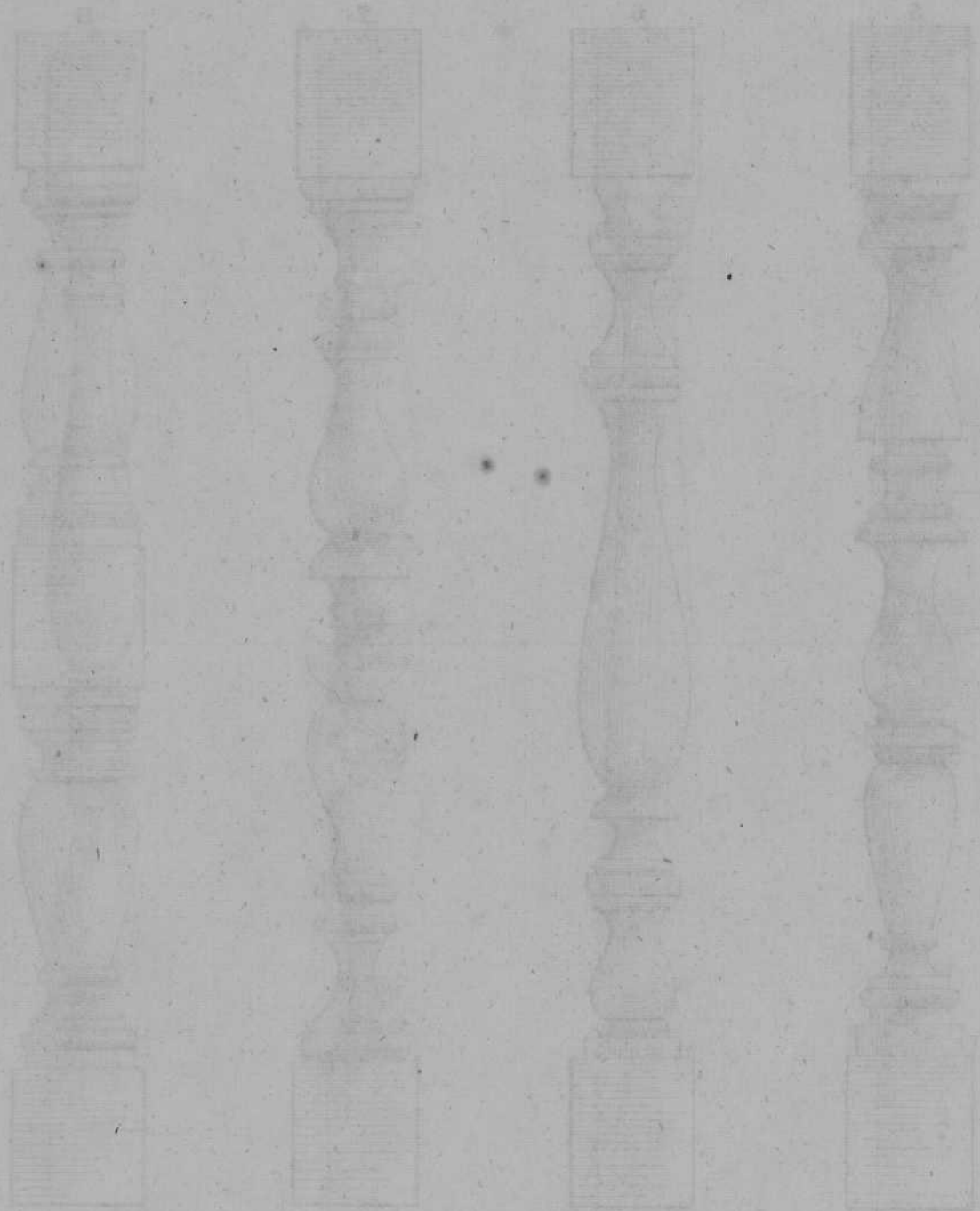
Las medidas generales son de 70 á 84, centímetros de alto, por 5. de
groseso.

BALAUSTRES para escaleras y balcones.



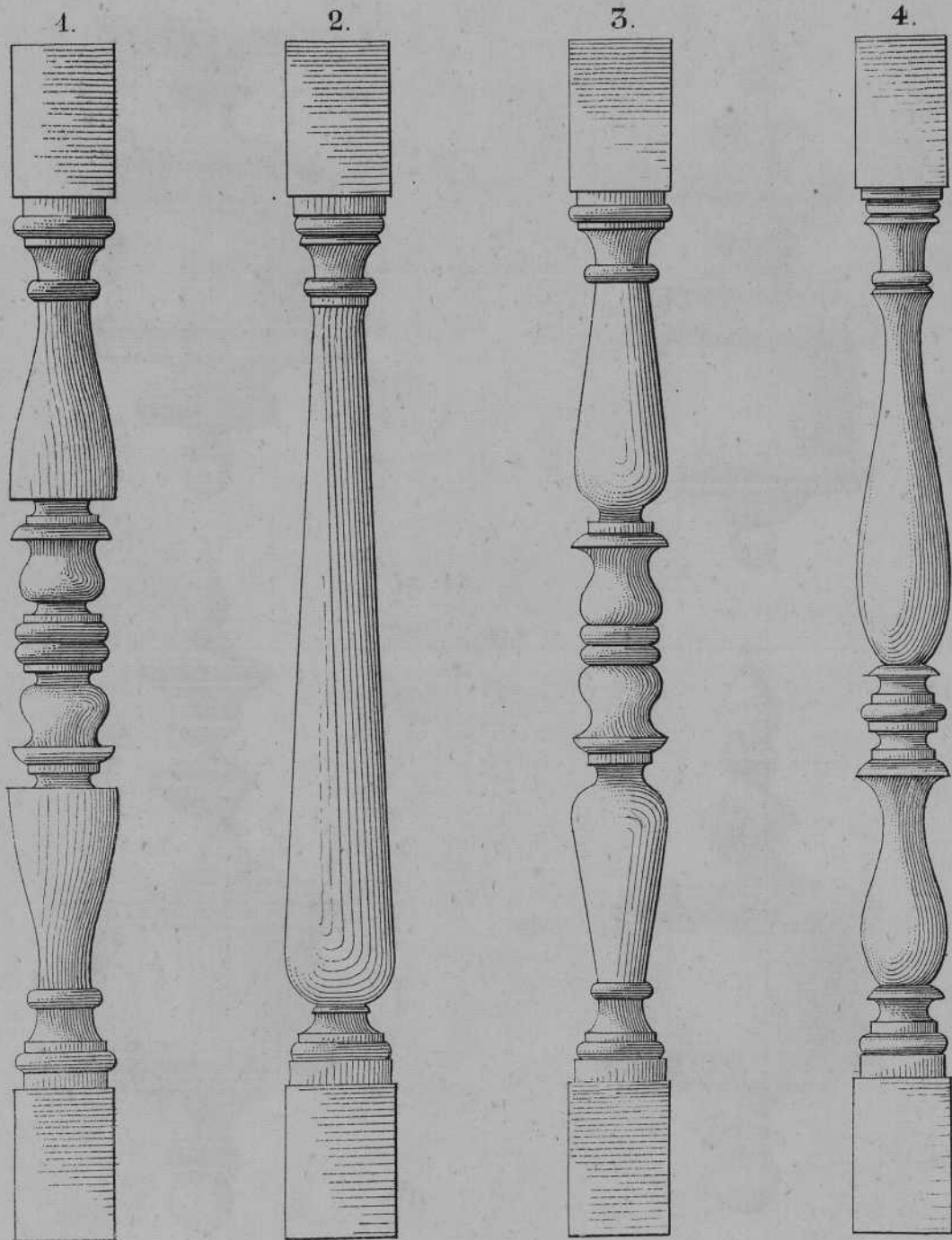
Se labran de todas dimensiones y clases de maderas especialmente holanda, castaño, nogal y caoba. Las medidas generales son de 70 á 84. cent^s de alto por 5. de grueso.

BALAUSTRÉS
DE LA ESCALERA DE LA CATEDRAL



Se indican de todas dimensiones y clases de balaustradas
para balcones, escaleras y otros, las medidas y precios
de los materiales de esta obra de arquitectura.

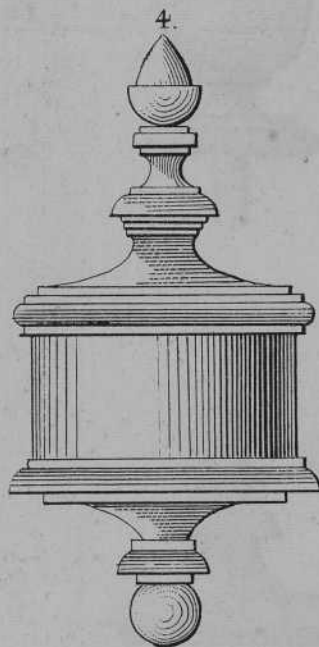
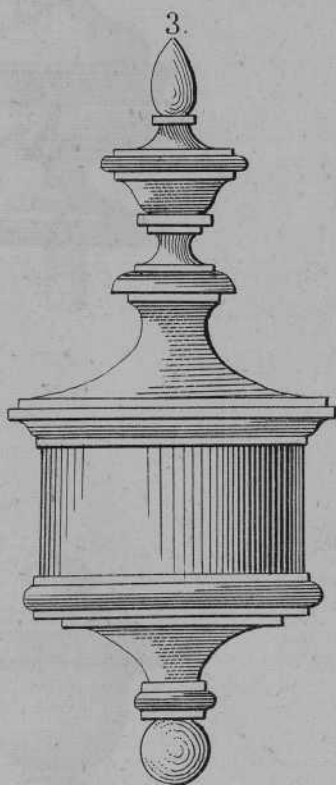
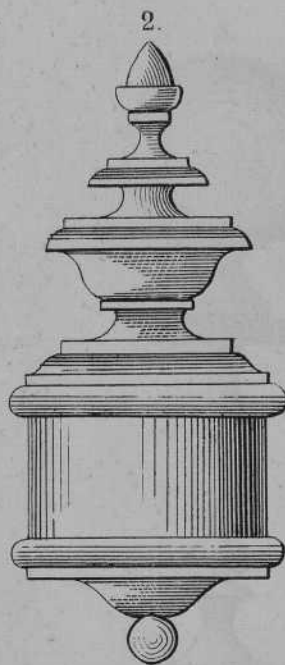
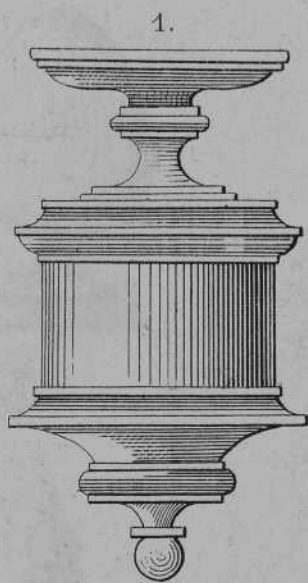
BALAUSTRÉS PARA ESCALERAS Y BALCONES.



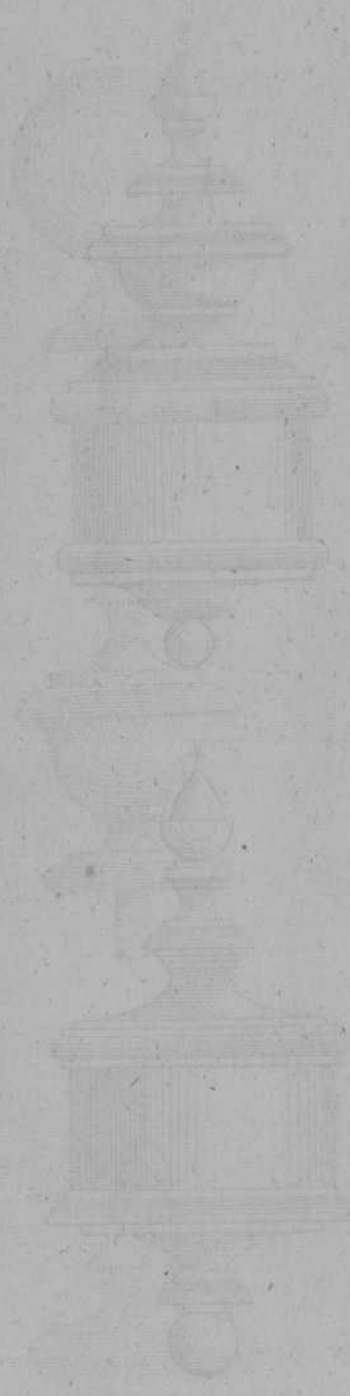
Se labran de todas dimensiones y clases de madera, especialmente de
holanda, castaño, nogal y caoba.

Las medidas generales son de 70 á 84, centímetros de alto, por 5, de
grosor.

Remates para mesas consolas.

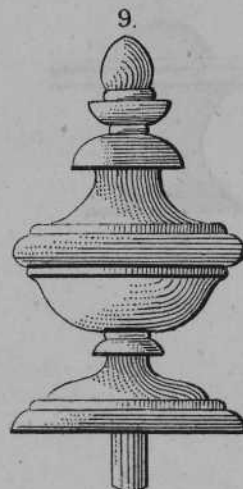
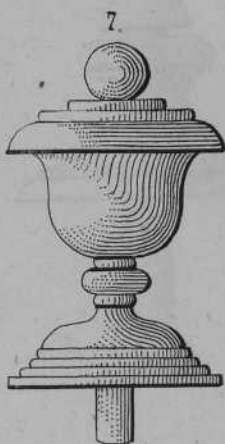
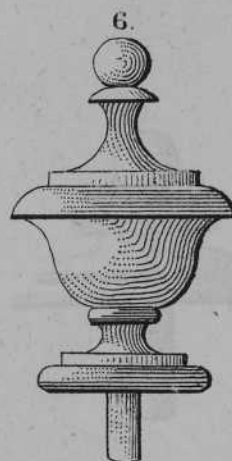
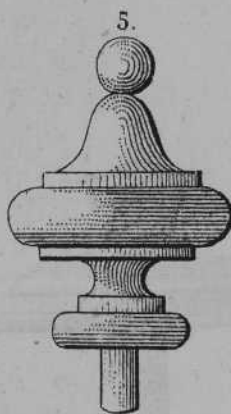
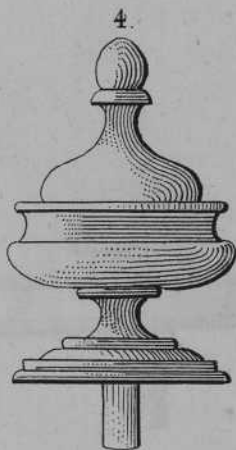
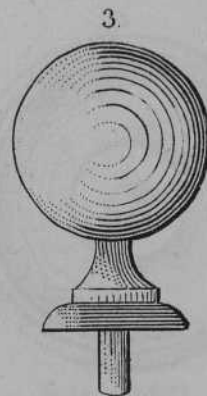
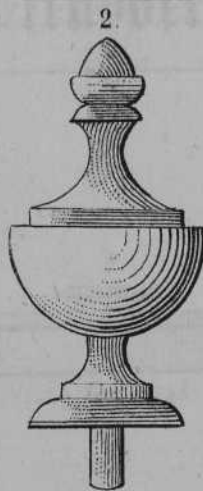
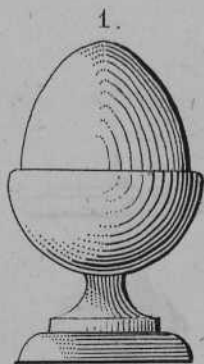


Se labran de todas dimensiones y clases de ma-
dera, especialmente caoba, nogal y caotano.



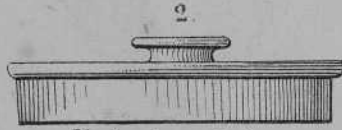
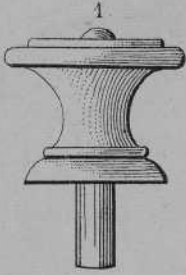
Faint, illegible text at the bottom of the page, possibly bleed-through from the reverse side.

Remates para varios objetos.

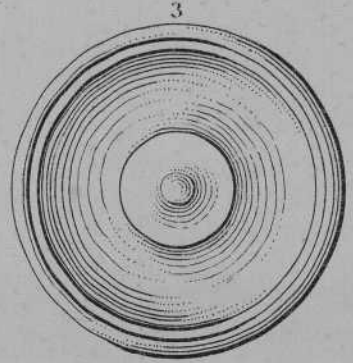


Se labran de todas dimensiones y clases de maderas.

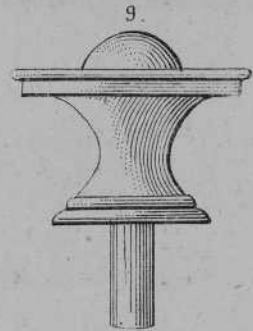
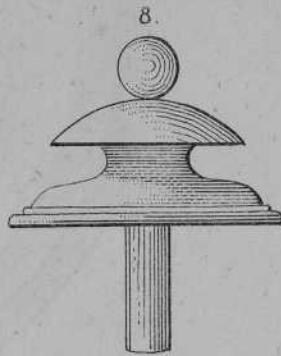
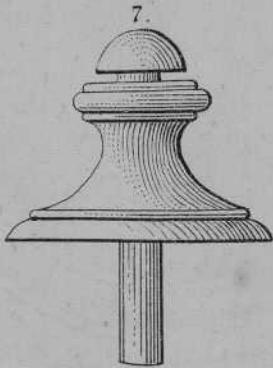
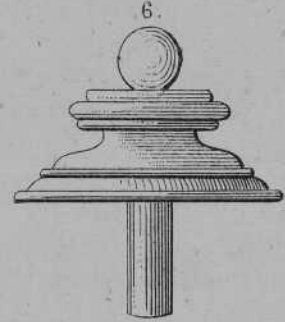
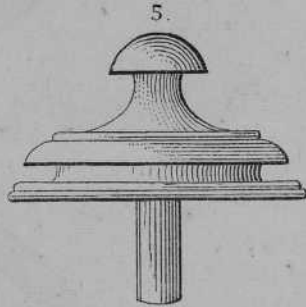
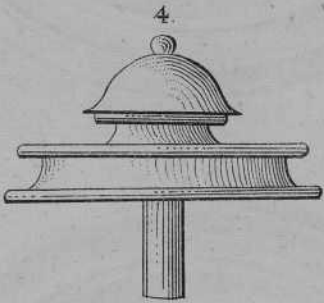
Tiradores.



Vista de costado.



Vista de frente.



Se fabrican de todas dimensiones y clases de maderas.

PLATE 5

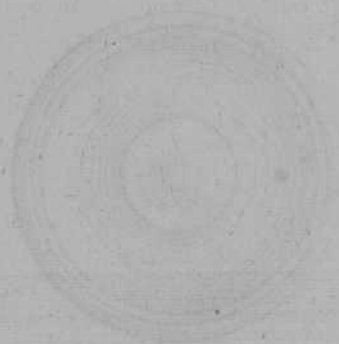
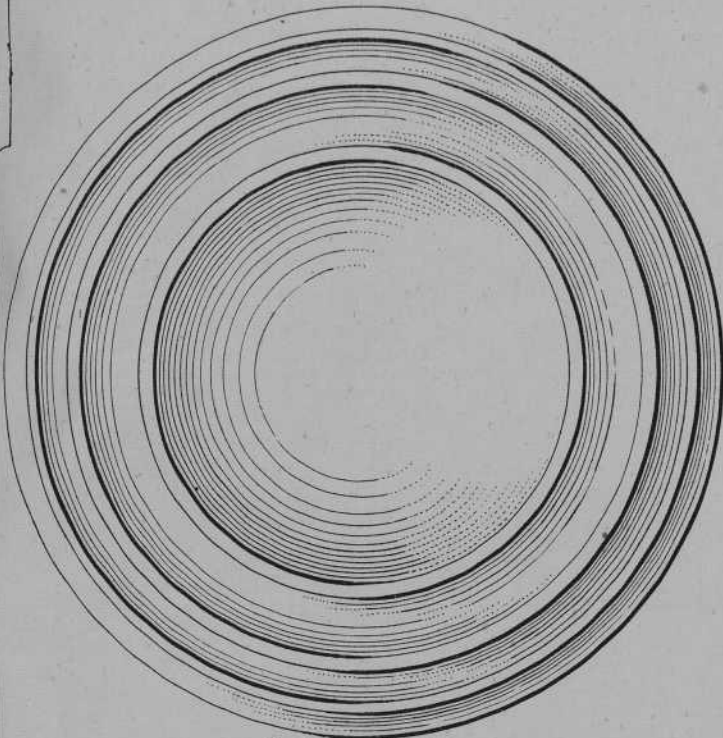


PLATE 5. Architectural details of the Temple of Solomon.

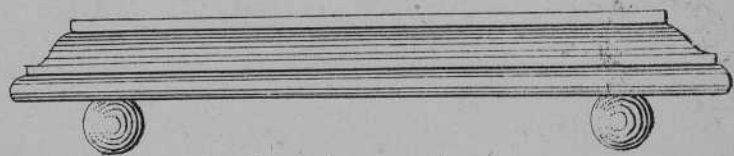
PEANAS.

1.



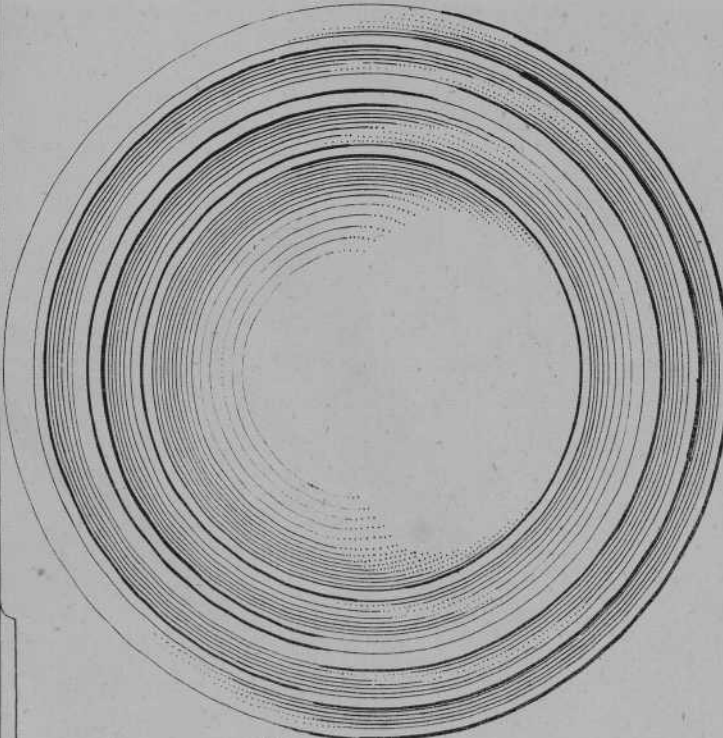
Vista de frente.

1.



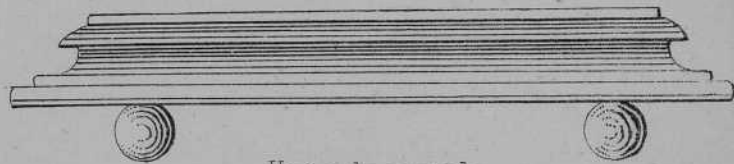
Vista de costado.

2.



Vista de frente.

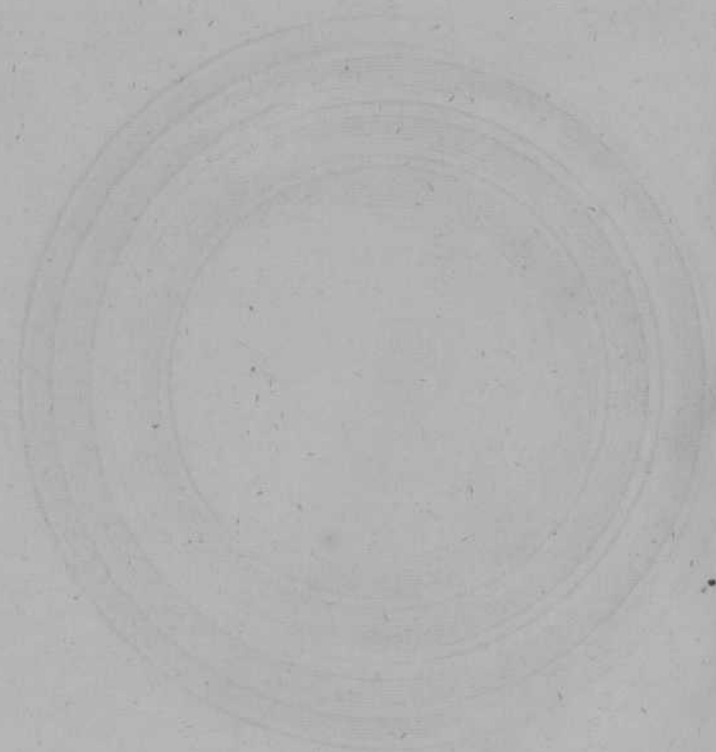
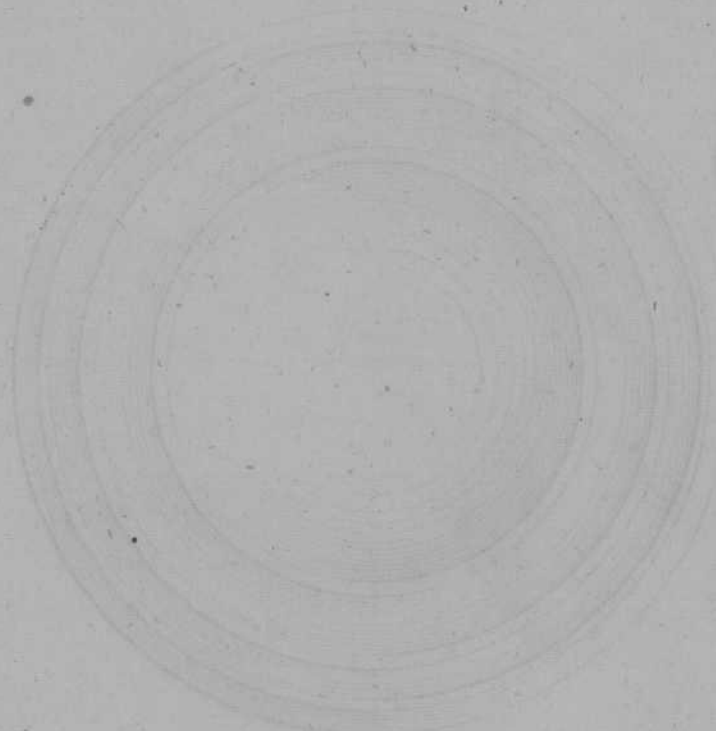
2.



Vista de costado.

Se fabrican de todas dimensiones y clases de maderas.

FEANAS



Faint, illegible text at the bottom of the page, possibly bleed-through from the reverse side.



71

