

Stahlrohrmöbel Tubular Steel Furniture

Mart Stam®
Marcel Breuer
Ludwig Mies van der Rohe
Hans Luckhard
J. Hageman
Eddie Harlis
Alfredo Häberli/Christophe Marchand

THONET

S 33

Entwurf
 Mart Stam 1926
 Künstlerisches Urheberrecht
 Stahlrohr verchromt
 Leder
 B 50, H 84, T 67

Design
 Mart Stam 1926
 Artistic copyright
 Chrome-plated tubular steel
 Suspended leather
 W 50, H 84, D 67

**S 34**

Entwurf
 Mart Stam 1929/30
 Stahlrohr verchromt
 Leder
 B 57, H 84, T 64

Design
 Mart Stam 1929/30
 Chrome-plated tubular steel
 Suspended leather
 W 57, H 84, D 64

**S 33 N**

Entwurf
 Mart Stam 1926
 Künstlerisches Urheberrecht
 Stahlrohr verchromt
 Gewebe bespannt
 B 50, H 84, T 67

Design
 Mart Stam 1926
 Artistic copyright
 Chrome-plated tubular steel
 fabric upholstery
 W 50, H 84, D 67

**S 34 N**

Entwurf
 Mart Stam 1929/30
 Stahlrohr verchromt
 Gewebe bespannt
 B 57, H 84, T 64

Design
 Mart Stam 1929/30
 Chrome-plated tubular steel
 fabric upholstery
 W 57, H 84, D 64

**S 32/S 32 V**

Entwurf
 Marcel Breuer 1929/30
 Künstlerisches Urheberrecht Mart Stam
 Stahlrohr verchromt
 Holzrahmen Rohrgeflecht bespannt
S 32 V mit Kunststoffstützgewebe
 B 46, H 80, T 58

Design
 Marcel Breuer 1929/30
 Artistic copyright Mart Stam
 Chrome-plated tubular steel
 Wooden frame cane wickerwork
S 32 V with supporting mesh
 W 46, H 80, D 58

**S 64/S 64 V**

Entwurf
 Marcel Breuer 1929/30
 Künstlerisches Urheberrecht Mart Stam
 Stahlrohr verchromt
 Holzrahmen Rohrgeflecht bespannt
S 64 V mit Kunststoffstützgewebe
 B 58, H 80, T 60

Design
 Marcel Breuer 1929/30
 Artistic copyright Mart Stam
 Chrome-plated tubular steel
 Wooden frame cane wickerwork
S 64 V with supporting mesh
 W 58, H 80, D 60

**S 32 N**

Entwurf
 Marcel Breuer 1929/30
 Künstlerisches Urheberrecht Mart Stam
 Stahlrohr verchromt
 Holzrahmen Netz bespannt
 B 46, H 80, T 58

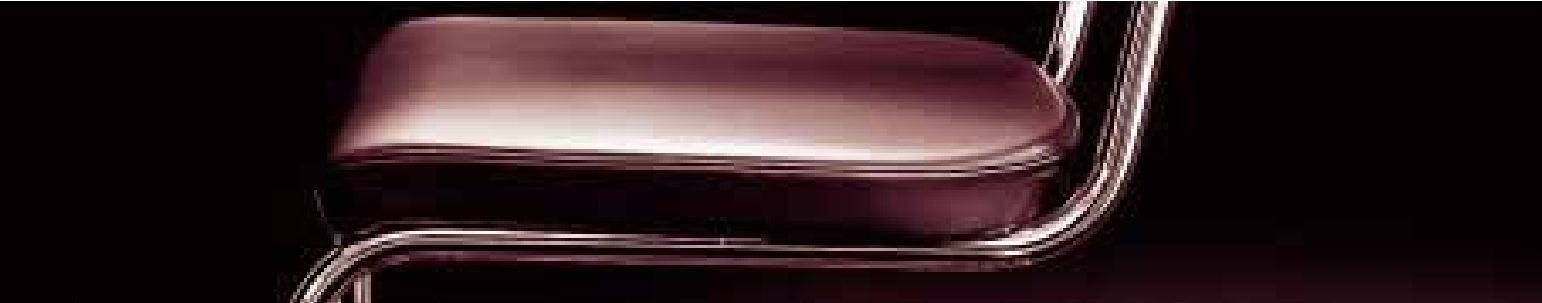
Design
 Marcel Breuer 1929/30
 Artistic copyright Mart Stam
 Chrome-plated tubular steel
 Wooden frame suspended mesh
 W 46, H 80, D 58

**S 64 N**

Entwurf
 Marcel Breuer 1929
 Künstlerisches Urheberrecht Mart Stam
 Stahlrohr verchromt
 Holzrahmen Netz bespannt
 B 58, H 80, T 60

Design
 Marcel Breuer 1929
 Artistic copyright Mart Stam
 Chrome-plated tubular steel
 Wooden frame suspended mesh
 W 58, H 80, D 60





S 43

Entwurf
 Mart Stam 1931
 Künstlerisches Urheberrecht
 Stahlrohr verchromt
 Sperrholz lackiert/gebeizt
 B 44, H 82, T 53

Design
 Mart Stam 1931
 Artistic copyright
 Chrome-plated tubular steel
 Plywood lacquered/stained
 W 44, H 82, D 53



S 43 F

Entwurf
 Mart Stam 1931
 Künstlerisches Urheberrecht
 Stahlrohr verchromt
 Sperrholz lackiert/gebeizt
 B 55, H 82, T 52

Design
 Mart Stam 1931
 Artistic copyright
 Chrome-plated tubular steel
 Plywood lacquered/stained
 W 55, H 82, D 52



S 43 PV

Entwurf
 Mart Stam Künstlerisches Urheberrecht
 Stahlrohr verchromt
 gepolstert
 B 44, H 81, T 53

Design
 Mart Stam Artistic copyright
 Chrome-plated tubular steel
 Upholstered
 W 44, H 81, D 53



S 43 PVF

Entwurf
 Mart Stam Künstlerisches Urheberrecht
 Stahlrohr verchromt
 gepolstert
 B 44, H 81, T 53

Design
 Mart Stam Artistic Copyright
 Chrome-plated tubular steel
 Upholstered
 W 44, H 81, D 53



S 32 P

Entwurf
 Marcel Breuer 1929/30
 Künstlerisches Urheberrecht Mart Stam
 Stahlrohr verchromt
 Holzrahmen gepolstert, Leder/Stoff
 B 46, H 81, T 58

Design
 Marcel Breuer 1929/30
 Artistic copyright Mart Stam
 Chrome-plated tubular steel
 Wooden frame
 upholstered, leather/fabric
 W 46, H 81, D 58



S 64 P

Entwurf
 Marcel Breuer 1929/30
 Künstlerisches Urheberrecht Mart Stam
 Stahlrohr verchromt
 Holzrahmen gepolstert, Leder/Stoff
 B 58, H 81, T 61

Design
 Marcel Breuer 1929/30
 Artistic copyright Mart Stam
 Chrome-plated tubular steel
 Wooden frame
 upholstered, leather/fabric
 W 58, H 81, D 61



S 32 PV

Entwurf
 Marcel Breuer 1929/30
 Künstlerisches Urheberrecht Mart Stam
 Stahlrohr verchromt
 gepolstert, Leder/Stoff
 B 46, H 80, T 58

Design
 Marcel Breuer 1929/30
 Artistic copyright Mart Stam
 Chrome-plated tubular steel
 Upholstered, leather/fabric
 W 46, H 80, D 58



S 64 PV

Entwurf
 Marcel Breuer 1929/30
 Künstlerisches Urheberrecht Mart Stam
 Stahlrohr verchromt
 gepolstert, Leder/Stoff
 B 59, H 80, T 60

Design
 Marcel Breuer 1929/30
 Artistic copyright Mart Stam
 Chrome-plated tubular steel
 Upholstered, leather/fabric
 W 59, H 80, D 60





S 43 K

Kinderstuhl
 Entwurf
 Mart Stam Künstlerisches Urheberrecht
 Stahlrohr verchromt
 Sperrholz gebeizt
 B 31, H 61, T 41
 Children's chair
 Design
 Mart Stam Artistic Copyright
 Chrome-plated tubular steel
 Plywood stained
 W 31, H 61, D 41



S 43 ST

Entwurf
 Mart Stam Künstlerisches Urheberrecht
 Stahlrohr verchromt
 Sperrholz lackiert/gebeizt
 stapelbar
 B 44, H 81, T 53
 Design
 Mart Stam Artistic copyright
 Chrome-plated tubular steel
 Plywood lacquered/stained
 stackable
 W 44, H 81, D 53



S 439

Stapelwagen
 Stacking trolley

S 35 RH/S 35 R

Entwurf
 Marcel Breuer 1929
 Stahlrohr verchromt, Korbgeflecht
 Stuhl B 65, H 84, T 83
 Hocker B 55, H 37, T 66
 Design
 Marcel Breuer 1929
 Chrome-plated tubular steel, Wickerwork
 Chair W 65, H 84, D 83
 Stool W 55, H 37, D 66



S 285

Entwurf
 Marcel Breuer 1930/31
 Stahlrohr verchromt
 Holzoberflächen lackiert/gebeizt
 B 164, H 73, T 76
 Design
 Marcel Breuer 1930/31
 Chrome-plated tubular steel
 Wooden surfaces lacquered/stained
 W 164, H 73, D 76





S 43 H

Barhocker
Entwurf
Mart Stam Künstlerisches Urheberrecht
Stahlrohr verchromt
Sperrholz gebeizt
B 50, H 119, T 60

Barstool
Mart Stam Artistic Copyright
Chrome-plated tubular steel
Plywood stained
W 50, H 119, D 60



S 43 HT

Thekenhocker
Entwurf
Mart Stam Künstlerisches Urheberrecht
Stahlrohr verchromt
Sperrholz gebeizt
B 50, H 99, T 60

Barstool
Mart Stam Artistic Copyright
Chrome-plated tubular steel
Plywood stained
W 50, H 99, D 60



S 36

Entwurf
Hans Luckhardt 1931
Stahlrohr verchromt
Sperrholz gebeizt
B 53, H 87, T 59

Design
Hans Luckhardt 1931
Chrome-plated tubular steel
Plywood stained
W 60, H 85, D 52



S 664

Entwurf
Eddie Harlis 1954
Stahlrohr verchromt
Sperrholz gebeizt
B 60, H 85, T 52

Design
Eddie Harlis 1954
Chrome-plated tubular steel
Plywood stained
W 60, H 85, D 52



S 285/1

Entwurf Marcel Breuer 1930/31
Stahlrohr verchromt
Holzoberflächen lackiert/gebeizt
B 164, H 73, T 76

Design
Marcel Breuer 1930/31
Chrome-plated tubular steel
Wooden surfaces lacquered/stained
W 164, H 73, D 76



S 285/2

Entwurf Marcel Breuer 1930/31
Stahlrohr verchromt
Holzoberflächen lackiert/gebeizt
B 122, H 73, T 76

Design
Marcel Breuer 1930/31
Chrome-plated tubular steel
Wooden surfaces lacquered/stained
W 122, H 73, D 76





S 411 H/S 411

Entwurf
 Thonet 1932
 Stahlrohr verchromt
 Federkern, gepolstert, Leder/Stoff
 Stuhl B 64, H 79, T 79
 Hocker B 60, H 40, T 51

 Design
 Thonet 1932
 Chrome-plated tubular steel
 Inner-spring, upholstered, leather/fabric
 Chair W 64, H 79, D 79
 Stool W 60, H 40, D 51



S 411 C

Entwurf
 Thonet 1956
 Stahlrohr verchromt
 Federkern, gepolstert, Leder/Stoff
 B 116, H 79, T 79

 Design
 Thonet 1956
 Chrome-plated tubular steel
 Inner-spring, upholstered, leather/fabric
 W 116, H 79, D 79



S 533 R

Entwurf
 Ludwig Mies van der Rohe 1927
 Stahlrohr verchromt
 Korbgeflecht
 B 50, H 82, T 77

 Design
 Ludwig Mies van der Rohe 1927
 Chrome-plated tubular steel
 Wickerwork
 W 50, H 82, D 77



B 9 a/b/c/d

Entwurf
 Marcel Breuer 1925/26
 Stahlrohr verchromt
 Holzoberflächen lackiert/gebeizt
 B 45/52/59/66, H 45/50/55/60, T 39

 Design
 Marcel Breuer 1925/26
 Chrome-plated tubular steel
 Wooden surfaces lacquered/stained
 W 45/52/59/66, H 45/50/55/60, D 39



B 10

Entwurf
 Marcel Breuer
 Stahlrohr verchromt
 Holzoberflächen lackiert/gebeizt
 B 130, H 50, T 39

 Design
 Marcel Breuer
 Chrome-plated tubular steel
 Wooden surfaces lacquered/stained
 W 130, H 50, D 39



B 97 a/b

Entwurf
 Thonet 1933
 Stahlrohr verchromt
 Holzoberflächen lackiert/gebeizt
 B 46/53, H 52/57, T 47

 Design
 Thonet 1933
 Chrome-plated tubular steel
 Wooden surfaces lacquered/stained
 W 46/53, H 52/57, D 47





S 533 RF

Entwurf
Ludwig Mies van der Rohe 1927
Stahlrohr verchromt
Korbgeflecht
B 50, H 82, T 84

Design
Ludwig Mies van der Rohe 1927
Chrome-plated tubular steel
Wickerwork
W 50, H 82, D 84



S 533 N

Entwurf
Ludwig Mies van der Rohe
Stahlrohr verchromt
Gewebe bespannt
B 50, H 82, T 77

Design
Ludwig Mies van der Rohe
Chrome-plated tubular steel
fabric upholstery
W 50, H 82, D 77



S 533 NF

Entwurf
Ludwig Mies van der Rohe
Stahlrohr verchromt
Gewebe bespannt
B 50, H 82, T 77

Design
Ludwig Mies van der Rohe
Chrome-plated tubular steel
fabric upholstery
W 50, H 82, D 77



B 117

Entwurf
Thonet 1934
Stahlrohr verchromt
Holzoberflächen lackiert
B 50, H 68, T 49

Design
Thonet 1934
Chrome-plated tubular steel
Wooden surfaces lacquered
W 50, H 68, D 49



B 108

Entwurf
J. Hagemann 1930/31
Stahlrohr verchromt
Holzoberflächen lackiert
B 130, H 90, T 35

Design
J. Hagemann 1930/31
Chrome-plated tubular steel
Wooden surfaces lacquered
W 130, H 90, D 35



B 109

Entwurf
J. Hagemann 1930/31
Stahlrohr verchromt
Holzoberflächen lackiert/gebeizt
Tischplatte aufklappbar
B 45(90), H 74(72), T 90

Design
J. Hagemann 1930/31
Chrome-plated tubular steel
Wooden surfaces lacquered/stained
Folded leaf table top
W 45(90), H 74(72), D 90



S 40

Entwurf
Thonet 1998
Künstlerisches Urheberrecht
Mart Stam
Edelstahlrohr, Robinie
B 45, H 85, T 56

Design
Thonet 1998
Artistic copyright
Mart Stam
Stainless steel tube, Robinia
W 45, H 85, D 56

**S 40 F**

Entwurf
Thonet 1999
Künstlerisches Urheberrecht
Mart Stam
Edelstahlrohr, Robinie
B 58, H 85, T 56

Design
Thonet 1999
Artistic copyright
Mart Stam
Stainless steel tube, Robinia
W 58, H 85, D 56

**S 40 ST**

Entwurf
Thonet 1998
Künstlerisches Urheberrecht
Mart Stam
Edelstahlrohr, Robinie
B 45, H 85, T 56

Design
Thonet 1998
Artistic copyright
Mart Stam
Stainless steel tube, Robinia
W 45, H 85, D 56

**S 1040**

Entwurf
Thonet 1998
Edelstahlrohr, Robinie
B 78/150, 78/78, H 72, T 78

Design
Thonet 1998
Stainless steel tube, Robinia
W 78/150, 78/78, H 72, D 78

**GS 27**

Entwurf
Alfredo Häberli
Christophe Marchand 1998
Stahlrohr verchromt
Bodenplatte Polystyrol schwarz
B 53, H 190, T 55

Design
Alfredo Häberli
Christophe Marchand 1998
Chrome-plated tubular steel
Black polystyrene floor tile
W 53, H 190, D 55



Gebrüder Thonet GmbH
Michael-Thonet-Straße 1
D-35066 Frankenberg
Telefon +49-6451-508-119
Telefax +49-6451-508-128
info@thonet.de
www.thonet.de

Alle Maßangaben in Zentimeter
All measurements in centimeters

Mart Stam® ist ein eingetragenes Waren-
zeichen der Gebrüder Thonet GmbH
Mart Stam® is a registered trademark of
Gebrüder Thonet GmbH