

**select 1-376**

Werner Max Moser, 1934

Sitz Jonggeflecht handgeflochten, Rücken, Füsse und Sitzzarge massiv gebogen  
B49, T49, H77, SH46

Werner Max Moser, 1934

Assise cannée à la main, dossier, pieds et cadre du siège en bois massif cintré  
L49, P49, H77, HAss46

Werner Max Moser, 1934

Hand-woven cane seat, back, legs and seat frame solid bentwood  
W49, D49, H77, SH46

## Varianten / variantes / variants



select  
1-370



select  
1-373

## Technische Angaben / specifications / specifications

## Masse / mesure / measure



49 cm  
19.3 in

77 cm  
30.3 in



46 cm  
18.1 in

49 cm  
19.3 in

Gewicht / ponds / weight

3.8 kg 7.6 lb

**select 1-376**

## Holzarten / types de bois / types of wood



Hêtre naturel            HG 520  
Buche natur            HG 520  
Natural beech            HG 520



Hêtre anthracite        HG 200  
Buche anthrazit        HG 200  
Anthracite beech        HG 200



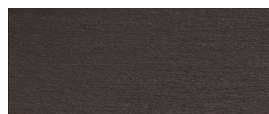
Hêtre blanc              HG 330  
Buche weiss            HG 330  
White beech             HG 330



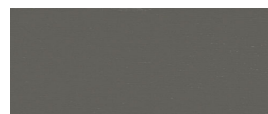
Hêtre teinté ebony      HG 100  
Buche Ebony            HG 100  
Ebony beech             HG 100



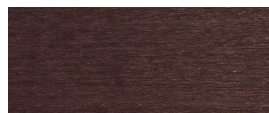
Hêtre clair gris         HG 340  
Buche hellgrau        HG 340  
Light grey beech        HG 340



Hêtre teinté wenge     HG 110  
Buche Wenge            HG 110  
Wenge beech            HG 110



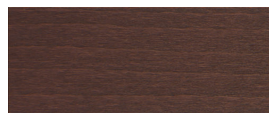
Hêtre gris                HG 350  
Buche grau              HG 350  
Grey beech                HG 350



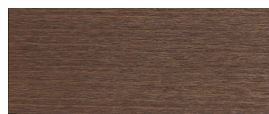
Hêtre teinté mahagoni   HG 130  
Buche Mahagoni        HG 130  
Mahogany beech        HG 130



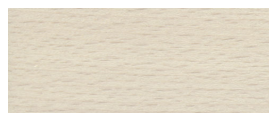
Hêtre noir                HG 203  
Buche schwarz         HG 203  
Black beech              HG 203



Hêtre teinté maron     HG 120  
Buche Maron            HG 120  
Maron beech             HG 120



Hêtre teinté noyer      HG 151  
Buche Nuss              HG 151  
Nut beech                HG 151



Hêtre teinté blanc      HG 172  
Buche geweisst        HG 172  
Whitewashed beech    HG 172

## Belag / revêtement / surface