

**miro 6-403**

Hannes Wettstein, 1999

Sitz gepolstert, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, stapelbar, Reihenverbindung möglich  
B47, T48, H80, SH47

Hannes Wettstein, 1999

Hannes Wettstein, 1999 Assise rembourrée, dossier et pieds arrière en bois massif cintré, empilable, système d'accouplement en option  
L47, P48, H80, HAss47

Hannes Wettstein, 1999

Upholstered seat, rear legs and back of solid bentwood, stackable, optional row connector  
W47, D48, H80, SH47

## Varianten / variantes / variants



miro  
6-400



miro  
6-400a



miro  
6-403a



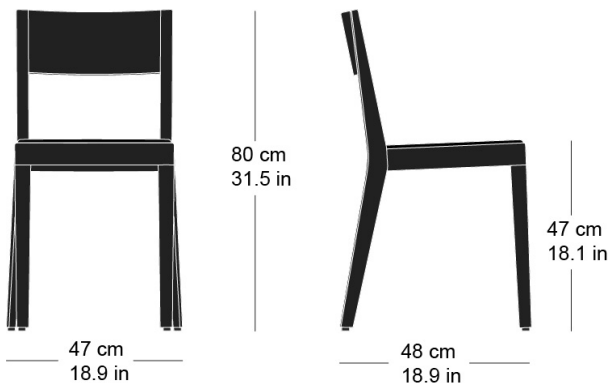
miro  
11-560



miro  
11-580

## Technische Angaben / specifications / specifications

## Masse / mesure / measure



Gewicht / poids / weight 4.8 kg 9.6 lb

Polsterung / rembourrage / upholstery ja / oui / yes

Reihenverbindung / accouplement / mating system ja / oui / yes

Stapelung / empilage / stacking 5 Stühle / chaises / chairs

**miro 6-403**

## Holzarten / types de bois / types of wood



Beech natural      BN 000 AM  
Buche natur      BN 000 AM  
Hêtre naturel    BN 000 AM



Beech anthracite    BB 200 SG  
Buche anthrazit    BB 200 SG  
Hêtre anthracite    BB 200 SG



Beech black      BB 203 SG  
Buche schwarz      BB 203 SG  
Hêtre noir          BB 203 SG



Oak natural      EN 000 AM  
Eiche natur      EN 000 AM  
Chêne naturel    EN 000 AM



Beech ebony      BB 100 SG  
Buche Ebony      BB 100 SG  
Hêtre teinté ebony    BB 100 SG



Cherry natural    KN 000 AM  
Kirsche natur    KN 000 AM  
Cerisier naturel    KN 000 AM



Beech walnut      BB 151 SG  
Buche Nuss      BB 151 SG  
Hêtre teinté noyer    BB 151 SG



Black walnut natural    NN 000 AM  
SchwarznuSS natur    NN 000 AM  
Noyer noir naturel    NN 000 AM



Beech whitewashed    BG 172 SG  
Buche geweisSt      BG 172 SG  
Hêtre teinté blanc    BG 172 SG



Ash natural      FN 000 AM  
Esche natur      FN 000 AM  
Frêne naturel      FN 000 AM



Oak smoked oak      EB 535 AM  
Eiche Räuchereiche    EB 535 AM  
Chêne chêne fumée    EB 535 AM

## Belag / revêtement / surface