

**ggw 8-100**

Annette Gigon, Mike Guyer et Hannes Wettstein, 2005  
Sitzschale Formsperrholz, Metallgestell verchromt,  
stapelbar, Reihenverbindung möglich  
B55, T54, H83, SH47

Annette Gigon, Mike Guyer et Hannes Wettstein, 2005  
Coque en contreplaqué moulé, châssis en acier chromé,  
empilable, système d'accouplement en option  
L55, P54, H83, HAss47

Annette Gigon, Mike Guyer et Hannes Wettstein, 2005  
Moulded plywood seat shell, chrome-plated metal frame,  
stackable, optional row connector  
W55, D54, H83, SH47

## Varianten / variantes / variants



ggw  
8-104

## Technische Angaben / specifications / specifications

## Masse / mesure / measure



Gewicht / ponds / weight 5.1 kg 10.2 lb

Reihenverbindung /  
accouplement / mating system ja / oui / yes

Stapelung / empilage / stacking 8 Stühle / chaises / chairs

**ggw 8-100**

## 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  
Maron beech            HG 151



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

## Belag / revêtement / surface