

# WE ARE PAN.

## WE ARE FAMILY PRODUKTFAMILIE PAN



SITZMÖBEL

PAN 398 | 399



**PAN 390 | 391**  
STAPEL-REIHENSTUHL | HOCHLEHNER  
MASSIVHOLZGESTELL | SPERRHOLZ,  
POLSTER



**PAN 392 | 393**  
2ER BANK  
MASSIVHOLZGESTELL | HOLZSCHALE



**PAN 390**  
HOCKER  
MASSIVHOLZGESTELL



**PAN 394**  
BARHOCKER  
MASSIVHOLZGESTELL | HOLZSCHALE



**PAN 398 | 399**  
STAPEL-REIHENSTUHL |  
SCHWERLAST-STUHL  
MASSIVHOLZGESTELL |  
VOLLPOLSTER



**PAN 3900**  
VIERFUSSTISCH



**PAN 3910**  
VIERFUSSTISCH



**PAN 3900**  
BANK



**PAN 3910**  
BANK

# I AM PAN 398 | 399.



## KOMFORT IN JEDEM DETAIL – STARK & DURCHDACHT.

- Vielseitige Produktfamilie
- Massiver, verzapfter Zargenrahmen aus Holz
- Geschlossene Armlehnen – kein Hängenbleiben
- Zwei Rückenhöhen wählbar
- 9-lagige Sperrholzschale mit komfortablem Vollpolster
- Auch als zertifizierte Schwerlastausführung bis 200 kg erhältlich

Der PAN Fauteuil verspricht Sicherheit und Wohlfühlen. Das breite Massivholzgestell verleiht dem Sessel die Extra-Portion Stabilität, die optionalen Armlehnen erleichtern das Aufstehen. Verschiedene Polstervarianten sowie die Möglichkeit der Komfortpolsterung erhöhen den Sitzkomfort. Damit eignet sich der PAN Fauteuil ideal für Care-Bereiche. PAN Fauteuil ist ebenfalls als Hochlehner und als schwerlastzertifizierte Edition bis zu 200 kg erhältlich.



## MASSE

- Gesamthöhe: 880 mm
- Gesamtbreite ohne Armlehne: 580 mm
- Gesamtbreite mit Armlehne: 580 mm
- Gesamttiefe: 595 mm
- Sitzhöhe: 420 - 440 mm
- Gewicht: 9,2 - 9,5 kg

## ACHSMASS

- Stuhl - Stuhl: 580 mm
- Stuhl - Sessel: 580 mm
- Sessel - Sessel: 580 mm

## STAPELUNG

2 Stück stapelbar



SITZMÖBEL

PAN 398 | 399

## ARMLEHNE

Buche oder Eiche massiv

## POLSTERUNG

### Sitz

- 20 mm + 4 mm HacoFlex

### Rücken

- Vorpolster: 20 mm zuzüglich 4 mm HacoFlex, Steppnaht
- Durchgehendes Vorpolster 20 mm, Stoffbezug vernäht
- Vollpolster 20 mm zuzüglich 4 mm HacoFlex, Rückseite 4 mm HacoFlex
- Komfortpolster 40 mm zuzüglich 4 mm HacoFlex, Rückseite 4 mm HacoFlex nur Vollpolster, mit umlaufendem Polster-Boden eingesetzt

## GESTELL

- Buche oder Eiche massiv, 40 x 35 mm
- Natur oder gebeizt nach Hauskollektion



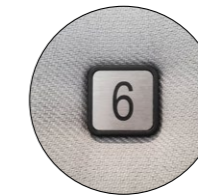
## REIHENVERBINDUNG

Optionale Auszieh-Reihenverbindung



## NUMMERIERUNG

- Platznummer
- Reihenschild
- Digitales Nummerierungssystem NO.E



Platznummer



Reihenschild

## SITZ & RÜCKEN

- Neunfach verleimt, hochdruckverpresste Buche-Schichtteile
- Gesperrter Aufbau in 90°, hochflexibel bei großer Eigenfestigkeit
- Sitz- und Rückenteile optional gebeizt, lackiert oder mit HPL belegt nach Hauskollektion
- Sitzschale mit HPL belegt Gesamtstärke 8 mm
- Sitz- und Rückenteile je an vier Punkten mit Gestell verschraubt
- Verschraubung ist auf Ober- bzw. Vorderseite nicht sichtbar

## ZERTIFIZIERUNG

- Optional Stuhl PAN 396 bis 200 kg geprüft in Buche\*
  - Optional Sessel PAN 397 bis 200 kg geprüft in Buche\*
  - Schwerlast ungepolstert immer mit sichtbarer Verschraubung
- \* Holzforschung Austria

## GLEITER

- Polyamidgleiter schwarz
- Filzgleiter
- Teflungleiter



# MASSE

Gesamthöhe: 1.120 - 1.220 mm



SITZMÖBEL

PAN 398|399

## ARMLEHNE

Buche massiv

## GESTELL

- Buche massiv, 40 x 30 mm
- Natur oder gebeizt nach Hauskollektion

## GLEITER

- Polyamidgleiter
- Filzgleiter
- Teflungleiter



## POLSTERUNG

### Komfortschalen 408V

- 20 mm Schaum und rückseitig 4 mm Hacofolex
- mit umlaufendem Polster-Boden eingesetzt
- Nur in Vollposterausführung möglich

### Komfortschalen 409V

- Komfortpolster 40 mm
- mit umlaufendem Polster-Boden eingesetzt
- Nur in Vollpolsterausführung möglich

## SITZ & RÜCKEN

- Neunfach verleimt, hochdruckverpresste Buche-Schichtteile
- Gesperrter Aufbau in 90°, hochflexibel bei großer Eigenfestigkeit
- Verschraubung ist auf Ober- bzw. Vorderseite nicht sichtbar



Komfortschale  
408V



Komfortschale  
409V