

DESIGN FIRST.

# il ric rad No

**fit interiors**

fit interiors — designed and produced in italy

# Nordic

Alberto Manzoni

Modulare Theke mit Leisten aus Eschen-Massivholz



## Struktur

Ausführungen



## Leisten

Eschen-massivholz



Natur



Wengé

## Arbeitsplatte

Ausführungen



Anthrazit



Cachemire



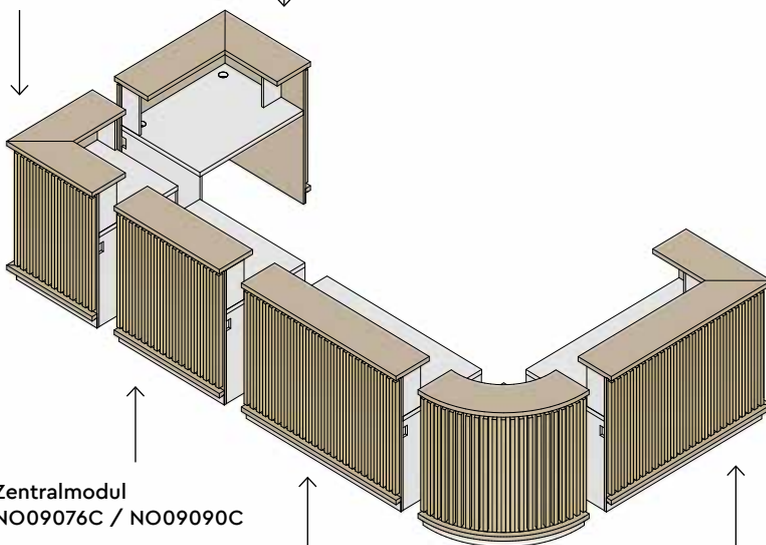
Schwarz matt



Weiss matt

abgewinkeltes Eckmodul  
NOAS76 / NOAS90

Abschlussmodul links  
NO09076S / NO09090S



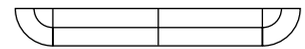
Zentralmodul  
NO09076C / NO09090C

Zentralmodul  
NO14076C / NO14090C

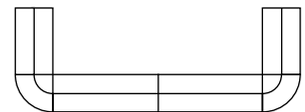
gebogenes Eckmodul  
NOAC76 / NOAC90

Abschlussmodul rechts  
NO14076D / NO14090D

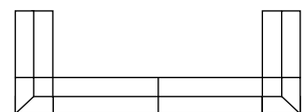
Einige mögliche Kombinationen



A



B



C

**NO14076S****Linkes Endmodul mit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 778 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 1445 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NO14090S****Linkes Endmodul mit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 918 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 1445 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NO14076D****Rechtes Endmodul mit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 778 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 1445 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NO14090D****Rechtes Endmodul mit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 918 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 1445 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NO14076C****Zentralmodul mit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 778 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 1400 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NO14090C****Zentralmodul mit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 918 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 1400 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NO09076C****Zentralmodul mit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 778 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 952 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NO09090C****Zentralmodul mit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 918 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 952 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NO09076S****Linkes Endmodul mit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 778 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 997 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NO09090S****Linkes Endmodul mit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 918 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 997 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NO09076D****Rechtes Endmodul mit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 778 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 997 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NO09090D****Rechtes Endmodul mit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 918 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 997 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NOAS76****Abgewinkelttes Eckmodulmit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 778 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 773 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NOAS90****Abgewinkelttes Eckmodulmit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 918 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 773 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NOAC76****Abgerundetes Eckmodulmit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 778 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 773 mm / T 773 mm / H 1127 mm

**NOAC90****Abgerundetes Eckmodulmit Arbeitsplatte und Top**

- Arbeitsplattehöhe 918 mm
- MFC-Struktur
- Top, Arbeitsplatte und Unterband 36 mm dick
- Latten aus Eschenholz
- 4000 k° hellweißem LED-Licht
- Arbeitsplatte mit 2 Kabelverschraubungen aus Metall

**Abmessungen**

B 773 mm / T 773 mm / H 1127 mm

follow us



**fit  
interiors**

**furniture for gyms,  
health and golf clubs,  
spa&wellness, hotel,  
medical and corporate**

**visit** [www.fitinteriors.com](http://www.fitinteriors.com)