



# NORDIC 87

## Fertighaus

Wir bauen Häuser mit einem  
Höchstmaß an Ökologie und Komfort.  
Wir verwenden nur ausgesuchte  
Materialien und modernste  
Produktionsmethoden

## Daten

- ✓ Ökologisch
- ✓ Großes Wohnzimmer
- ✓ Klug geplant
- ✓ Nordischer Flair
- ✓ Preisbewusst
- ✓ 2 x Schlafzimmer



81,05 WNFL



1 Veranda



3 Zimmer



1 Bäder







# Fertighaus MODERNES URBANES - HAUS ZUM KAUFEN

Ein modernes Haus im skandinavischen Stil, gebaut aus hochwertigen Materialien. Eine offene Veranda für die Erholung im Freien, während bodentiefe Fenster das Wohnzimmer und die Küche mit natürlichem Licht durchfluten.

Entdecken Sie den skandinavischen Lebensstil in perfekter Harmonie!

- ✓ 81,05 m<sup>2</sup> WNFL
- ✓ 99,20 m<sup>2</sup> Bebaut
- ✓ 23,40 m<sup>2</sup> Veranda
- ✓ 2 Schlafzimmer
- ✓ Offener Dachstuhl
- ✓ Modern Bad und WZ
- ✓ Offene Wohnküche
- ✓ Sattledach

**ÖKOLOGISCH WERTVOLL**

**Q – HOME GMBH**

*Dein Traumhaus wartet auf dich*

# LEISTUNGSBESCHREIBUNG NORDIC

## Fassade:



## Der Wandaufbau: U-Wert 0.14

**Innenwände:** 120 mm Steinwolle

**Wärmedämmung:** Steinwolle 240 - 260 mm

**Außenschalung:** OSB-Platte 18 mm

**Hitzeschutz:** Alternativ 60 mm Holzfaser

**Fassade:** Holz, Metall, Komposit, Putz

**Alternative Fassade:** Karbonisiertes Holz

## RÄUME

### Zimmer:

- **Boden:** Laminat
- **Wände:** Anstrich -Holzwand (natur) oder Rigips
- **Beleuchtung:** Indirekt LED Deckenbeleuchtung & Lichtplan
- **Fenster:** Salamander 3 fach verglast

### Badezimmer:

- **Fliesen:** Keramikfliesen an Wänden und Boden
- **Sanitär:**
- Moderne Toilette Geberit
- Waschbecken Geberit
- Dusche / Badewanne ( Duravit lt. Plan)
- Spiegel mit Beleuchtung
- Armaturen Grohe
- Wasserboiler 120 Liter

### Innentüren:

- 100\*200 MDF in Öko - Furnierfolie, Farbe Weiß (holz)
- - 1 Stück Hersteller DRE

### Strom:

- Lichtschalter Legrand
- Steckdosen, Doppelsteckdosen Legrand
- Außenbeleuchtung Eingang

### Lüftung:

- Ventilator 15 W, 170 m<sup>3</sup>/h

### Eingangstüre:

- Aluminiumtür mit Verglasung, Dicke 70 mm, U-Wert 1.40 W/m<sup>2</sup>K

