




**DEBAG**

Etagenbackofen

**MONSUN**Maximale Backfläche  
bei minimaler Stellfläche.**Das Energiesparwunder -  
bis zu 50 % Einsparung  
dank MONSUN-Technologie**GLOBAL BAKING  
TECHNOLOGY

Die einzigartige MONSUN-Technik gewährleistet niedrigste Luftgeschwindigkeiten in der Backkammer, wodurch Backwaren die perfekte Rösche erhalten und lange frisch bleiben. Das von DEBAG entwickelte System erlaubt zudem eine um rund 30 % höhere Belegungsdichte und arbeitet gleichzeitig sehr energiesparend. Der MONSUN Etagenbackofen ist somit ideal geeignet für den größeren Bedarf in Backstuben.

[www.debag.com](http://www.debag.com)**FÜR JEDEN BEDARF  
DIE PASSENDE LÖSUNG:**

-  Bäckerhandwerk
-  Lebensmitteleinzelhandel
-  Gastronomie



## 6 GUTE GRÜNDE FÜR DEN MONSUN ETAGENBACKOFEN

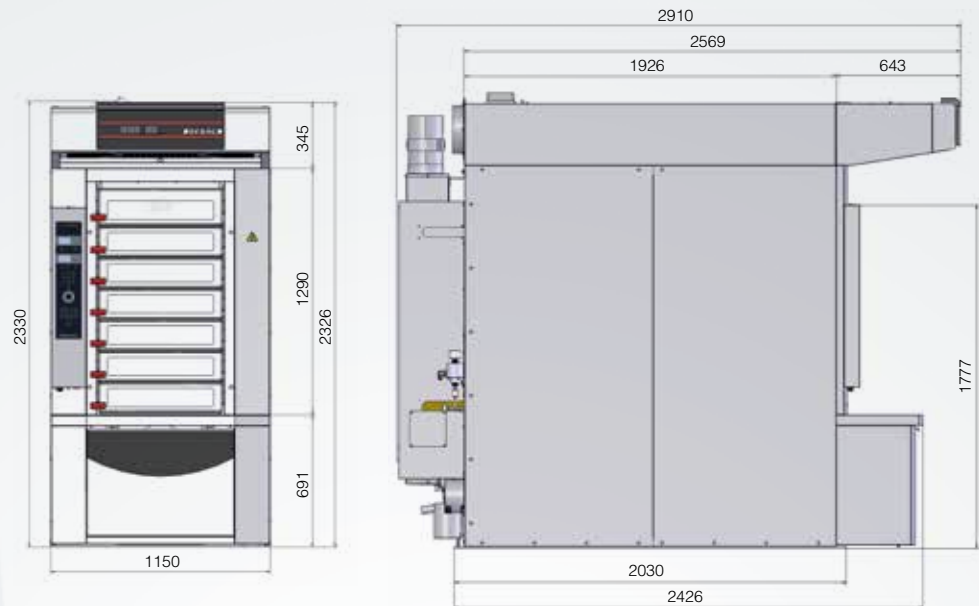
# MONSUN Etagenbackofen Highlights

- **niedrigster Anschlusswert (ab 35 kW)**
- **minimaler Platzbedarf**  
dank kompakter Bauweise
- **maximale Ausnutzung der Backfläche**  
dank bis zu 30 % höherer Belegungsichte
- **geringer Energieverbrauch**  
dank einzigartigem MONSUN-System
- **hohe Zuverlässigkeit**  
dank hochwertiger Materialien und bewährter Technik
- **einfache Handhabung**  
dank intuitiver Steuerung und Programmwahl

## Steuerungen

- **MONSUN Programmsteuerung**
- **MONSUN-TOUCH-Steuerung**

## Produktbeschreibung Technische Daten



Modell	573	672	1344 Z
Außenmaße (B × T × H, mit Haube)	1150 × 2910 × 2330 mm	1150 × 2910 × 2330 mm	2300 × 2910 × 2330 mm
Gewicht (ohne Belegung)	1800 kg	1900 kg	3800 kg
Backfläche	5,73 m <sup>2</sup>	6,72 m <sup>2</sup>	13,44 m <sup>2</sup>
Blechanzahl	12	14	28
Blechmaß	600 × 800 mm	600 × 800 mm	600 × 800 mm
Herdhöhe/Blechabstand	6 × 180 mm	6 × 140 mm + 1 × 180 mm	12 × 140 mm + 2 × 180 mm
Herde/Auflagen	6	7	2 × 7
Anschlusswert* Elt / Öl / Gas	35 / 39 / 40 kW	35 / 39 / 40 kW	2 × 35 / 2 × 39 / 2 × 40 kW

\* Heizleistung

Bei Abweichungen gelten immer die Werte auf Typenschild oder Ofenmaßblatt. Die Maße und Anschlusswerte der hier nicht aufgeführten Ofenvarianten (Typ B, kundenspezifische Sondermodelle etc.) entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Ofenmaßblatt. Technische Änderungen vorbehalten!