



FERKELROSTE

- Hoher Liegekomfort ↙
- Vibrations- bzw. geräuscharm ↙
- Geringe Wärmeableitung ↙
- Klauenfreundlich durch konsequent bearbeitete Kanten ↙
- Trittsicher ↙
- Geringer Keimbesatz nach Reinigung durch Dreiecksgeometrie der Auftrittsbalcken bei den Rosten ↙
- Optimaler Selbstreinigungseffekt durch Spaltengeometrie ↙
- Lange Lebensdauer durch mit Polymeren modifiziertem Spezialbeton ↙
- Feuerverzinkte Armierung ↙
- Flexible Gestaltungsmöglichkeit durch Vielzahl von Rostelementen ↙
- Festigkeitsnachweis durch die TU - München ↙
- Großer Einsatzbereich ↙

Tiergewicht
von 7 - 30 kg



Das hochwertige System für gesunde Tiere.
Innovative Fertigung (in Deutschland) garantiert beste Qualität.

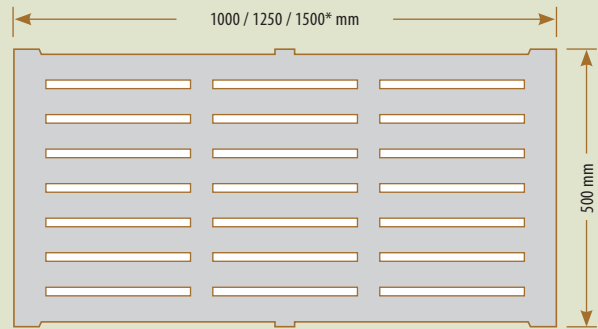
**SOLID SET
SYSTEM**

Ferkelrost

Technische Daten:

| | |
|----------|----------------------------|
| Breite | 500 mm |
| Längen | 1000 / 1250 / 1500* mm |
| Höhe | 50 mm |
| Schlitz | 13 mm |
| Auftritt | 50 mm |
| Gewicht | ca. 68 kg / m ² |

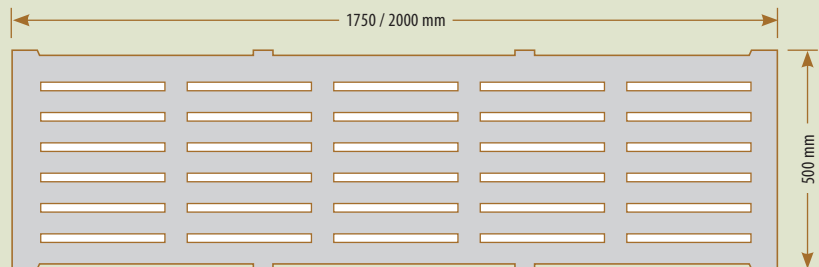
* 4 Schlitzreihen bei Rostlänge 1500 mm



Ferkelrost

Technische Daten:

| | |
|----------|----------------------------|
| Breite | 500 mm |
| Längen | 1750 / 2000 mm |
| Höhe | 70 mm |
| Schlitz | 13 mm |
| Auftritt | 57 mm |
| Gewicht | ca. 88 kg / m ² |



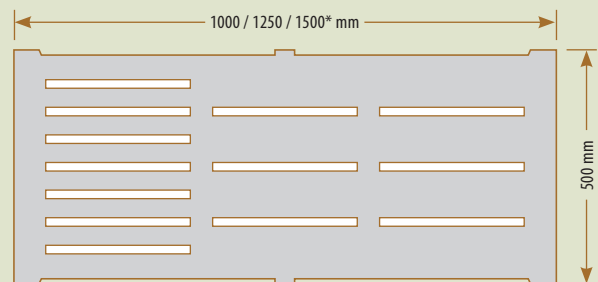
Kombirost

Schlitze können innerhalb des Elements nach Wunsch geschlossen werden.

Technische Daten:

| | |
|---------|------------------------|
| Breite | 500 mm |
| Längen | 1000 / 1250 / 1500* mm |
| Höhe | 50 mm |
| Schlitz | 13 mm |
| Gewicht | je nach Ausführung |

* 4 Schlitzreihen bei Rostlänge 1500 mm

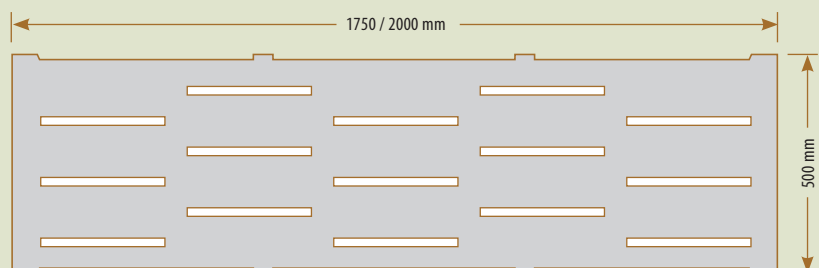


Kombirost

Schlitze können innerhalb des Elements nach Wunsch geschlossen werden.

Technische Daten:

| | |
|---------|--------------------|
| Breite | 500 mm |
| Längen | 1750 / 2000 mm |
| Höhe | 70 mm |
| Schlitz | 13 mm |
| Gewicht | je nach Ausführung |



Vorteile

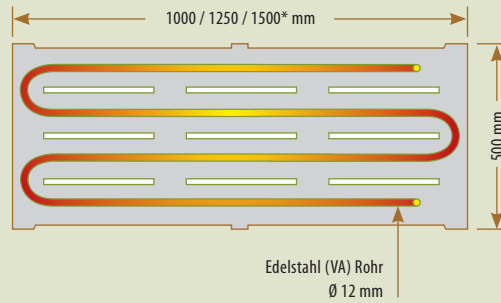
- Höchster Liegekomfort für die Ferkel
- Gleichmäßige Wärmeverteilung
- Heizschleifen aus Edelstahl
- Imprägnierte griffige Oberfläche

Beheizbarer Ferkelrost mit Warmwasser- oder Elektroheizung

Technische Daten:

| | |
|--------------|-------------------------------|
| Breite | 500 mm |
| Längen | 1000 / 1250 / 1500* mm |
| Höhe | 50 mm |
| Schlitz | 13 mm |
| Auftritt | ca. 110 mm |
| Gewicht | ca. 88 kg / m ² |
| Heizleistung | ca. 300 Watt / m ² |

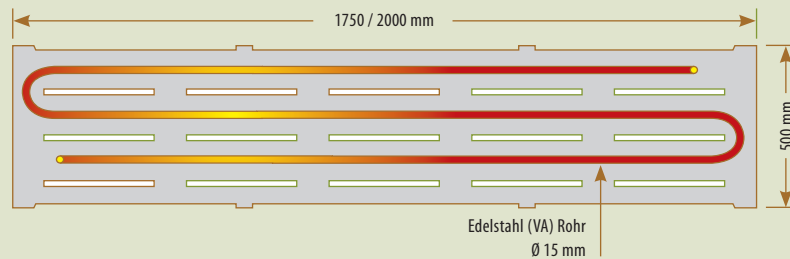
* 4 Schlitzreihen bei Rostlänge 1500 mm



Beheizbarer Ferkelrost mit Warmwasserheizung

Technische Daten:

| | |
|--------------|-------------------------------|
| Breite | 500 mm |
| Längen | 1750 / 2000 mm |
| Höhe | 70 mm |
| Schlitz | 13 mm |
| Auftritt | ca. 130 mm |
| Gewicht | ca. 140 kg / m ² |
| Heizleistung | ca. 300 Watt / m ² |



Achtung: Ein äußerer Auftrittsbalke ist nicht beheizbar!

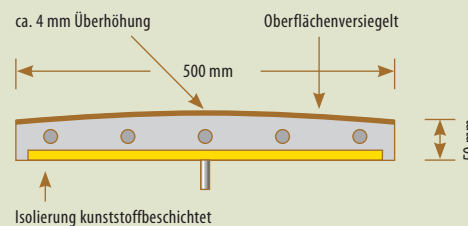
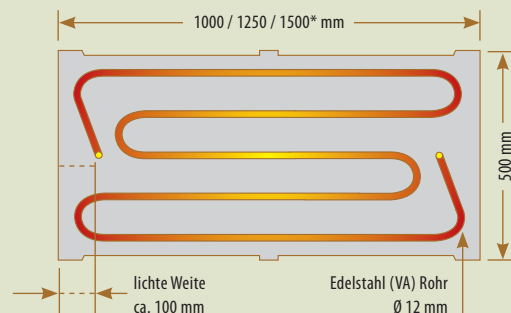
Feste Platte mit Warmwasser- oder Elektroheizung

- Die Unterseite der beheizten Platte ist isoliert und kunststoffbeschichtet, dadurch:
 - reduzierter Energiebedarf
 - gleichmäßige Wärmeverteilung
 - bessere Hygiene
- ca. 6 mtr. Anschlusskabel bei Elektroheizung
- Leerrohr für Temperaturfühler integriert bei Elektroheizung

Technische Daten:

| | |
|--------------|-------------------------------|
| Breite | 500 mm |
| Längen | 1000 / 1250 / 1500* mm |
| Höhe | 50 mm |
| Gewicht | ca. 120 kg / m ² |
| Heizleistung | ca. 300 Watt / m ² |

* bei Elementlänge 1500 mm sind beide Anschlußöffnungen auf einer Seite



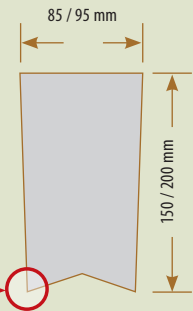
➤ **Zubehör zum Anschluss der Heizplatten für Warmwasser und Elektro im Hause erhältlich**

Unterzüge

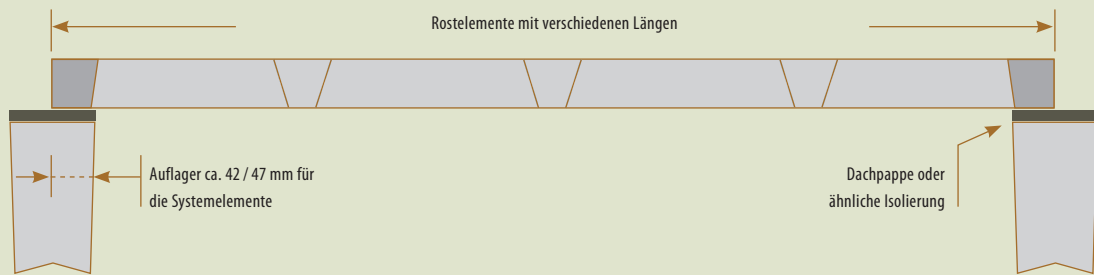
| bis 3,25 m | | bis 3,60 m | |
|------------|--------------|------------|--------------|
| Höhe | 150 mm | Höhe | 200 mm |
| Breite | 85 mm | Breite | 95 mm |
| Gewicht | 23 kg / lfdm | Gewicht | 45 kg / lfdm |

Fertigung erfolgt nach Maß in cm Schritten und nach Absprache bezüglich Statik im Haus

Geringer Rest-Keimbesatz nach Reinigung und Desinfektion durch Abrißkante



Beispiel für Anwendung der Unterzüge



DELA GmbH
Erzeugnisse aus Polymerbeton
Innstraße 81-85
84513 Töging am Inn
Deutschland

Telefon +49 8631 92 98 46
Telefax +49 8631 92 98 47
info@dela-polymerbeton.de

www.dela-polymerbeton.de

Besuchen Sie unsere Homepage.



Alle Maße unterliegen den üblichen Toleranzen.
Änderungen in Technik und Design behalten wir uns vor.
Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. 10/2012/2000 | © www.viewto.de