

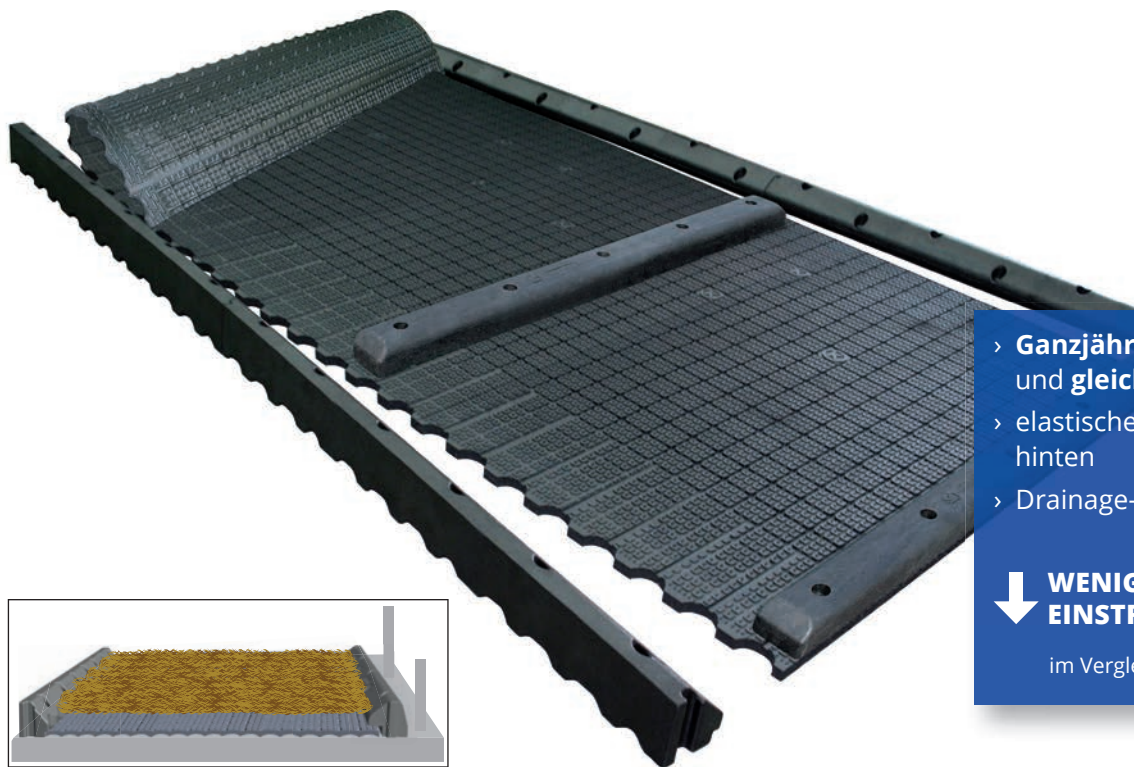


maxiBOX – DIE KOMFORT-TIEFBOX

maxiBOX
4-Komponenten-System



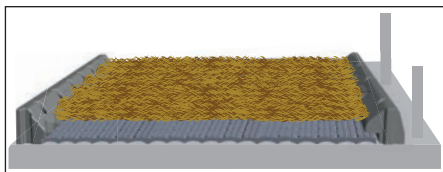
- | **STÄRKE**
3 cm
- | **OBERSEITE**
U-förmige
Profilierung
- | **UNTERSEITE**
Luftpolster



- › **Ganzjährige Funktionssicherheit und gleichbleibender Komfort**
- › elastischer Abschluss vorne und hinten
- › Drainage-System fördert Hygiene

↓ WENIGER EINSTREU & ↓ WENIGER ARBEIT

im Vergleich zu klassischer Tiefbox



maxiBOX

4-Komponenten-System



| maxiLONGLINE – Gummibelag (Rolle)

- › dauerhafte Weichheit durch anschmiegsames Luftpolsterprofil an der Unterseite
- › U-förmige Oberflächenprofilierung hält Einstreu besonders gut
- › integriertes Gefälle im hinteren Bereich sowie Drainage-Rillen und -Öffnungen ermöglichen das Absickern von Flüssigkeiten



hinterer Bereich
mit integrierter Drainage

| maxiBOARD – Gummi-Bugschwelle

- › tiergerecht, elastisch und robust
- › einfaches Nachstreuen aus dem Kopfraum möglich

| maxiSTEP – Gummiprofil hinten

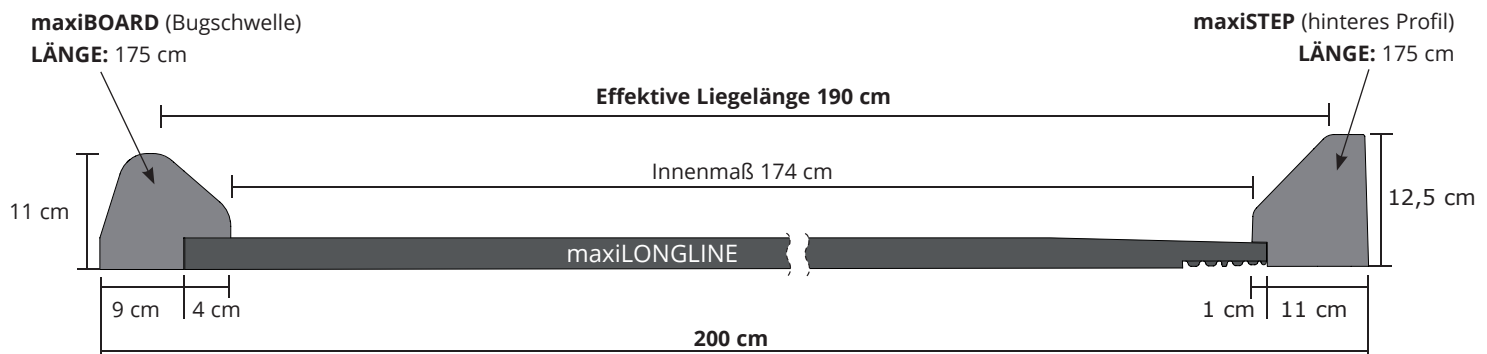
- › elastisch und ergonomisch angeschrägt für komfortables Abliegen und Liegen
- › integrierte Drainage-Öffnungen

| maxiPROFIL XL – Längsprofil als seitliche Liegeflächenabgrenzung

- › vermindert Verrutschen von Einstreu

Empfohlene Einstreuschicht: 3 - 5 cm 

ABMESSUNGEN



maxiLONGLINE (Gummibelag)

STÄRKE	LÄNGE	BREITE
30 mm	2,5 - 50 m in 10-cm-Schritten	180 cm (Sondermaße auf Anfrage)

maxiPROFIL XL

(als seitliche Liegeflächenabgrenzung auf maxiLONGLINE, als Abschluss an Seitenrändern, zur Abdeckung von Fugen)

LÄNGE: 173 cm



VORAUSSETZUNGEN DER BETONFLÄCHE

- › mind. 3 % Gefälle
- › ca. 10 cm hoch

MONTAGE

- › 7 Befestigungen / maxiBOARD und maxiSTEP
- › maxiLONGLINE wird gleichzeitig mit maxiBOARD auf dem Betonboden befestigt
- › 5 Schrauben / maxiPROFIL XL

Ihr KRAIBURG Fachhändler:



Bitte beachten Sie die entsprechenden KRAIBURG Vorgaben und Montageanleitungen mit wertvollen Hinweisen und Tipps. Sie erhalten sie bei Ihrem KRAIBURG Fachhändler oder auf www.kraiburg-elastik.de.



Die hier aufgeführten Produkte sind nur für die dargestellten Anwendungsgebiete einsetzbar. Technische Änderungen vorbehalten. Toleranzen siehe www.kraiburg-elastik.de. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Rechtsgrundlage ist die deutsche Version des Dokuments.