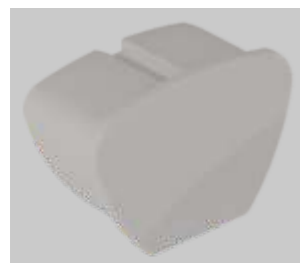
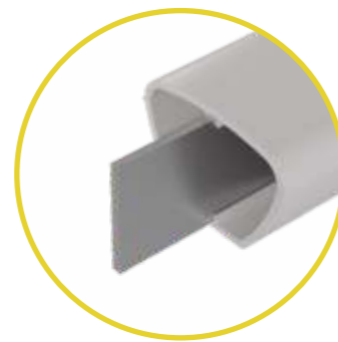


➤ VORTEILE

- » Erfüllt die Ausführungshinweise „Auslegung und Anforderungen an die Sitzstangenform“ der Tierschutz- Nutztierhaltungsverordnung. (§13 Abs.5 Nr.6)
- » Getestet am Friedrich- Löffler- Institut (FLI) mit Fokus auf sicheres Fußes und Balancebewegungen während des Ruhens auf der Stange. (EFSA, 2023; Pickel et al., 2010)
- » Durch die großzügige und leicht abgerundete Oberfläche im oberen Bereich, werden die Ballen gleichmäßig belastet, sodass hier Probleme an den Füßen ausgeschlossen sind. Die Sitzstange weist eine optimale Auftrittsweite von 42 mm, sowie einen speziell ausgelegten Umfang von 118 mm auf.
- » Es wird eine physiologische Ruhestellung sichergestellt, sodass die Zehen um die Stange greifen und guten Halt finden können.
- » Die speziell entwickelte Kontur ermöglicht den Hennen ein „ungestörtes“ Ruhen und sicheres Fußes, da die Fußballen vollflächig auf der Sitzstange aufliegen können.
- » Lange Verbindungen können mit einem Metallstreifen verstärkt werden. Dazu dienen die integrierten Einschub-Rillen an der Ober- und Unterseite der Sitzstange.



**HYGIENISCH
UND ERGO-
NOMISCH**



LUBING

POULTRYTEC



LUBING

POULTRYTEC

LUBING Maschinenfabrik GmbH & Co. KG
Lubingstraße 6 | 49406 Barnstorf
Germany

T +49 (0) 54 42 98 79 - 0
F +49 (0) 54 42 98 79 - 33
M info@lubing.de

LUBING.COM

Stand: 05/2026 | Technische Änderungen, Weiterentwicklungen und Verbesserungen bleiben vorbehalten.
Nr. 0867

BIO-BROILER- SITZSTANGEN- SYSTEM FÜR DIE BODENHALTUNG UND SITZ- STANGENSYSTEM FÜR LEGETIERE

Erfüllt die Ausführungshinweise der Tierschutz-
Nutztierhaltungsverordnung (§13 Abs.5 Nr.6)

BIO-BROILER-SITZSTANGENSYSTEM

FÜR DIE BODENHALTUNG

Das neue Bio-Broiler Sitzstangen-System für die Bodenhaltung weist durch das speziell abgerundete Profil einen hervorragenden Sitz-Komfort auf und reinigt sich so auch von selbst. Aufgrund der ergonomischen Form und Höhe ist es für alle Altersstufen in der Broiler-Bodenhaltung einsetzbar. Die hier entwickelte Kontur des Broiler Sitzstangen-Systems sorgt für sicheren Stand und weniger Stress, sowie reduzierte Verletzungen und Tierverluste, was zum „Tierwohl“ beiträgt. Die Sitzstange hat eine Höhe von 100mm und eine Standardlänge von 4.600 mm. An den Endkappen und Kupplungen der Sitzstange befinden sich Ösen für eine Seilaufnahme, zum Hochziehen des Systems, bei Stallreinigung. Der maximal empfohlene Abstand der Seil-Ösen zur Unterstützung beträgt 1,5 Meter.



Lange Verbindungen können mit einem Metallstreifen verstärkt werden. Dazu dienen die integrierten Einschub-Rillen an der Ober- und Unterseite der Sitzstange.

➤ VORTEILE

- » Erfüllt die Ausführungshinweise „Auslegung und Anforderungen an die Sitzstangenform“ der Tierschutz- Nutztierhaltungsverordnung. (§13 Abs.5 Nr.6)
- » Durch die großzügige und leicht abgerundete Oberfläche im oberen Bereich, werden die Ballen gleichmäßig belastet, sodass hier Probleme an den Füßen minimiert werden. Die Sitzstange weist eine optimale Auftrittsweite von 42 mm, sowie einen speziell ausgelegten Umfang von 118 mm auf.
- » Es wird eine physiologische Ruhestellung sichergestellt, sodass der Fuß an der Sitzstange optimalen Halt findet.
- » Das hochschlagzähe und UV- stabilisierte PVC- Material gewährleistet, dass die Sitzstange nicht splintern kann und bruch-sicher ist.



LEGETIERE SITZSTANGENSYSTEM

SYSTEMATISCHE, STABILE KONSTRUKTION MIT GEPRÜFTER QUALITÄT

Das neue Sitzstangen System für Legetiere, weist durch ihre ergonomische Kontur, einen hervorragenden Sitz- Komfort auf. Aufgrund der speziellen Form reinigt sich die Sitzstange von selbst. Durch die seitlich rutschhemmenden Stege besteht ein sicheres Anfliegen der Tiere, ohne sich zu verletzen. Anhand sehr stabiler Kupplungen kann die Sitzstange beliebig verlängert werden. Des Weiteren sorgen Endkappen dafür, dass die Sitzstange hygienisch verschlossen werden kann. Das hochschlagzähe und UV- stabilisierte PVC- Material gewährleistet, dass die Sitzstange nicht splintern kann und bruch-sicher ist.

