

Betäubungsgeräte für Schlachthöfe und Metzgereien

für den Einsatz in der Betäubungsbucht – sichere und schnelle Betäubung von Schweinen und Schafen



Betäubungsgerät FBT 2000 B
mit Kunststoff-Betäubungszange

Professionelle Technik

- verschiedene Betäubungsprogramme wählbar (z.B. für Schweine, Sauen und Schafe)
- Display/Leuchtfelder zur Anzeige wichtiger Informationen (Strom, Programm etc.)
- sichere und schnelle Betäubung
- einfache Bedienung
- wasserdichte, robuste Ausführung

Sicherheit für den Anwender

- Das Gerät ist nach den neuesten Vorschriften TÜV-geprüft und SEV-zugelassen
- vollisolierte Kunststoffzange – maximale Sicherheit für den Anwender



Schlacht-tier-Betäubungsgerät
FBT 2000 B mit Mikroprozessor-
steuerung

Hohe Fleischqualität

- Vermeidung von Knochenbrüchen und Blutungen, gute pH-Werte, geringer Tropfsaftverlust

Service und fachkundige Beratung

- Entwicklung der Geräte, Vertrieb, Kundenbetreuung und kompetente Beratung vor Ort – alles aus einer Hand
- Aktuelle Informationen über neueste Erkenntnisse bezüglich Fleischqualität und **tierschutzgerechter Betäubung**

Weitere Informationen und technische Daten erhalten Sie auch im Internet

FUHRMANN

Fuhrmann Elektrotechnik GmbH

Konrad-von-Dürn-Straße 6/1
D-69151 Neckargemünd
(bei Heidelberg)

Telefon: 0 62 23 / 80 94 04
Telefax: 0 62 23 / 80 94 05
www.fuhrmann-elektrotechnik.de
E-Mail: info@fuhrmann-elektrotechnik.de



Vollisolierte Kunststoff-
Betäubungszange für die
Betäubungsbucht

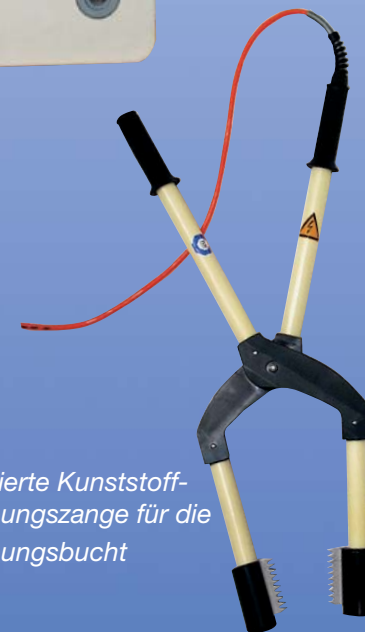
FUHRMANN

Betäubungstechnik

für Schweine und Schafe



Schlacht-tier-
Betäubungsgerät
FBT 2000 A mit
Mikroprozessor-
steuerung



Vollisolierte Kunststoff-
Betäubungszange für die
Betäubungsbucht



Pneumatische Betäubungszange
FBTZ für Betäubungsfallen und
Restrainer

Hohe Fleischqualität

durch optimale Anpassung der Betäubungsparameter (Strom, Frequenz und Zeit), Minimierung der Schlachtkörperschäden, gute pH-Werte

Service und fachkundige Beratung

Tierschutzgerechte Betäubung

Geräte entsprechen den neuesten Vorschriften der Tierschutz-Schlachtverordnung

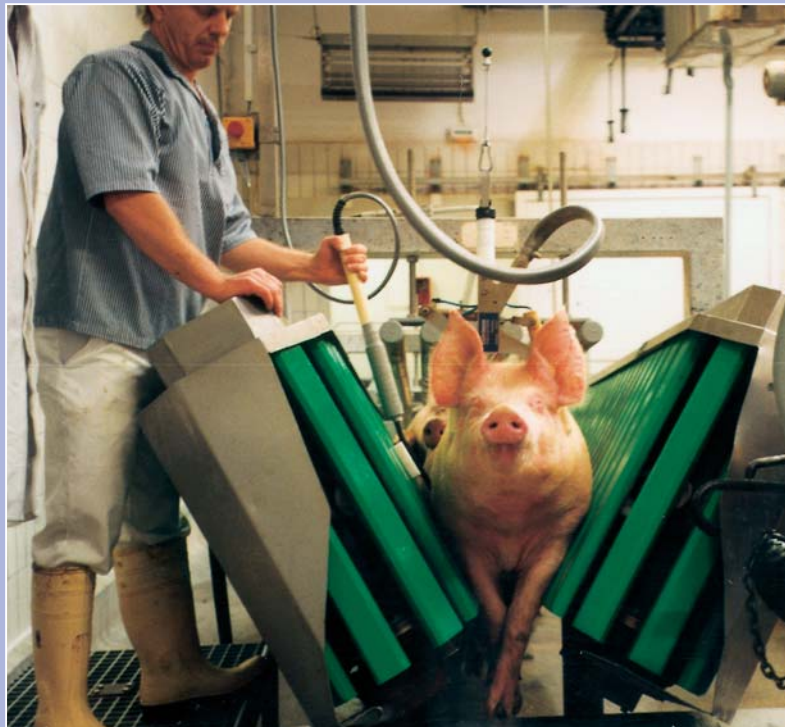
Flexibler Einsatz der Geräte in Betäubungsfalle, Restrainer oder Betäubungsbucht

Sicherheit für den Anwender

Das Gerät ist nach den neuesten Vorschriften TÜV-geprüft und SEV-zugelassen



Betäubungstechnik für Schlachthöfe mit Fixierung der Tiere in Betäubungsfallen/Restrainer



Betäubungsgerät FBT 2000 A, in Kombination mit Restrainer, pneumatischer Zange FBTZ und manueller Herzelektrode

Das Betäubungsgerät FBT 2000 ist mit verschiedensten Fixiereinrichtungen kombinierbar. Tierschutzgerechte Fixierungen (Betäubungsfallen/Restrainer) erfordern auch ein flexibles und leistungsstarkes Betäubungsgerät. Wir beraten Sie und empfehlen Ihnen eine auf Ihren Anwendungsfall zugeschnittene optimale Komplettlösung.



Pneumatische Betäubungszange FBTZ für Betäubungsfallen und Restrainer

Jahrelange Erfahrungen mit Tierbetäubung in Kombination mit einer ausgereiften **Mikroprozessor-Steuerung** bieten Ihnen optimierte Qualitätsergebnisse und minimieren Schlachtkörper-Schäden.



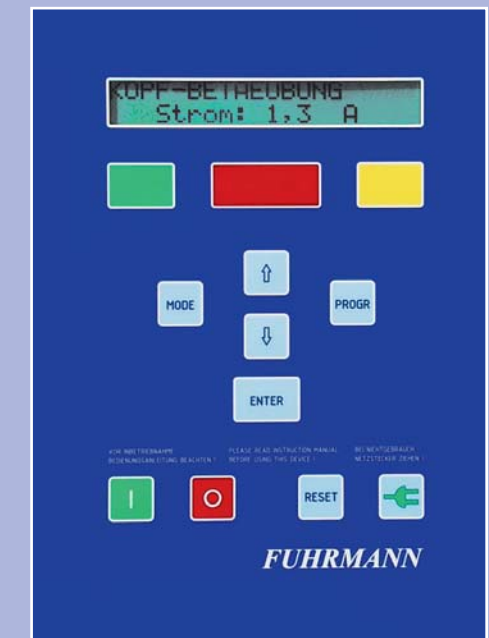
Betäubungsgerät FBT 2000 A, in Kombination mit unterschiedlichen Betäubungsfallen und pneumatischer Zange FBTZ



Betäubungsgerät FBT 2000 A, mit pneumatischer Zange FBTZ in Kombination mit Restrainer zur Schafbetäubung

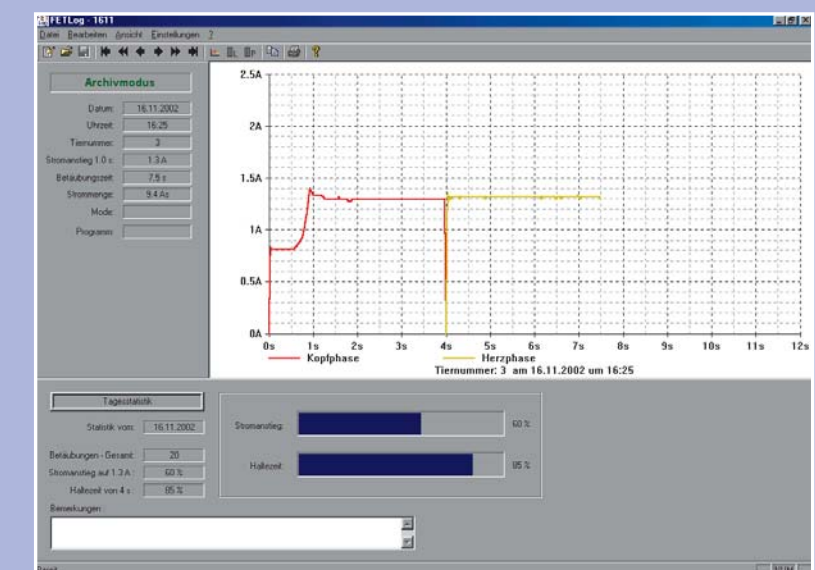
Einfache Bedienung, ausgereifte Technik

- robuste bedienfreundliche Tastaturfolie und übersichtliches Bedienfeld
- LCD-Anzeigedisplay und Leuchtfelder zur Anzeige wichtiger Informationen (Strom, Programm etc.)
- verschiedene Betäubungsprogramme wählbar
- Parameter (Strom, Frequenz, Zeit) programmierbar
- neueste Software / technische Updates
- Klartextanzeige und Bedienung in deutsch, englisch, französisch und jeder anderen gewünschten Sprache möglich



Weitere Optionen der Anlage

- Anschluss externer Geräte wie z.B. optische und akustische Signaleinrichtungen
- Steuerung externer Geräte, z.B. pneumatische Zange, Betäubungsfaller, Herzelektrode
- Protokollierungs-/ Aufzeichnungsgeräte zur Betäubungsstromüberwachung und Auswertung der Betäubungsparameter nach der Tierschutz-Schlachtverordnung
- Automatische Protokollierung der tierschutzrelevanten Parameter über Drucker oder PC möglich



Protokollierungsgerät FBTA und PC zur Aufzeichnung der tierschutzrelevanten Betäubungsparameter sowie zur Optimierung der Fleischqualität