



## BETÄUBUNGSFALLE RIND - STATIONÄR / FESTEINBAU

aus Stahl feuerverzinkt, stationäre Ausführung zum Festeinbau, für gefahrloses Betäuben von Rindern, massive Stahlrahmenkonstruktion mit Blechfüllung und schrägem Wandkeil, Eintrieb und Auswurf mit Hubtüren mit elektrischen Aufzügen (alternativ mit Pneumatikbetätigung), massive Führungsschienen, vordere Stirnseite aus Stahlblech mit Kopfauflage, damit die Tiere den Kopf anheben, stabiler Übersprungschutz aus zwei oberen Querbügeln (um das Hochsteigen der Tiere zu verhindern), bauseitiger Einbau einer Auftriebsrampe und eines Auswurfkeils empfohlen, bauseitiger Bodenbelag

### PRODUKTDDETAILS

Artikelnummer: **BF\_R**

Baugröße (L x B x H): ca. 2760 x 920 x 3070 mm

**FRIEDRICH SAILER GMBH**

Memminger Str. 55  
89231 Neu-Ulm  
Bayern / Deutschland

[www.friedrich-sailer.de](http://www.friedrich-sailer.de)  
[info@friedrich-sailer.de](mailto:info@friedrich-sailer.de)  
+49 [0] 731 98 59 0-0