









## SAILER SCHLACHTHAUSMODUL

einsatzbereiter Schlachtraum in Modulbauweise zum Schlachten von Großvieh bis 1000 kg, Tragstruktur ausgeführt als massives Stahlrahmenskelett in geschweißter Bauweise aus feuerverzinkten Profilen, alle Stahloberflächen in RAL 9002 (grauweiß lackiert), mit stabilem Bodenprofil zur Montage und Verankerung auf bauseitigem Beton-Fundament vorbereitet.

Dach bestehend aus massivem Dachrahmen mit Quertraversen zur Lastverteilung und als Montageposition für Synchronkettenzug, abgedichtet und isolierte Ausführung (Sandwichpaneel) mit Gefälle zur rückseitigen Tropfkante,

Außenwände ausgeführt als Sandwichpaneel mit beidseitigen Deckschichten aus verzinktem Stahlblech, kunstharzbeschichtet, RAL 9002 grauweiß, Isolierkern PU-Schaum 100 mm, Wandoberfläche glatt, Stöße mit Verblendungswinkel und dauerelastischer Verfugung, Ausführung als Kaltraum, Paneele im Sockelbereich durch Rammschutzprofil aus PE-HD abgedeckt,

inkl. eines elektrisch betätigten Planen-Rolltors (unisoliert) an der Frontseite im Format 2000x3000 mm aus hochstabiler Plane in grau mit Sturmsicherung, inkl. Elektroantrieb sowie Taster innen und außen,

mit Türausschnitt und stabilen Verbindungspunkten zum Rahmenanschluss an ein Kühl- oder Verarbeitungsmodul sowie entsprechendem Rohrbahnanschluss, voll funktionsfähig inkl. folgender Ausstattung:

- 2 Stück LED-Wannenleuchten (je 2fach)
- Elektrogrundinstallation
- Feuchtigkeitsgesteuerte Be- und Entlüftung
- Synchronkettenzug 2 x 500 kg inkl. Fahrschienen und Breitscheid
- Edelstahl-Handwaschbecken mit Seifen- und Desinfektionsmittelspender sowie Unterbau mit Durchlauferhitzer
- Stiefelhalter für 2 Paar Stiefel (übereinander)
- Fesselring (Einbau in Beton-Fundament bauseits)
- Edelstahl-Bodenablauf 2-tlg. DN100, Einlaufgröße 300 x 300 BA23\_10.0S (Einbau in Beton-Fundament bauseits)

zur Montage auf bauseits vorbereites Fundament mit Entwässerungspunkt, die Anlieferung erfolgt zweiteilig (Horizontalschnitt)

## **PRODUKTDETAILS**

Artikelnummer: **SHM\_4-3N** 

Außenmaße (B x T x H): 4000 x 3000 x 4500 mm, mit Rohrbahnanlage und Seilwinde zum Umhängen vom Breitscheid auf Niederbahn (2,4 m)

## **FRIEDRICH SAILER GMBH**







**FRIEDRICH SAILER GMBH**