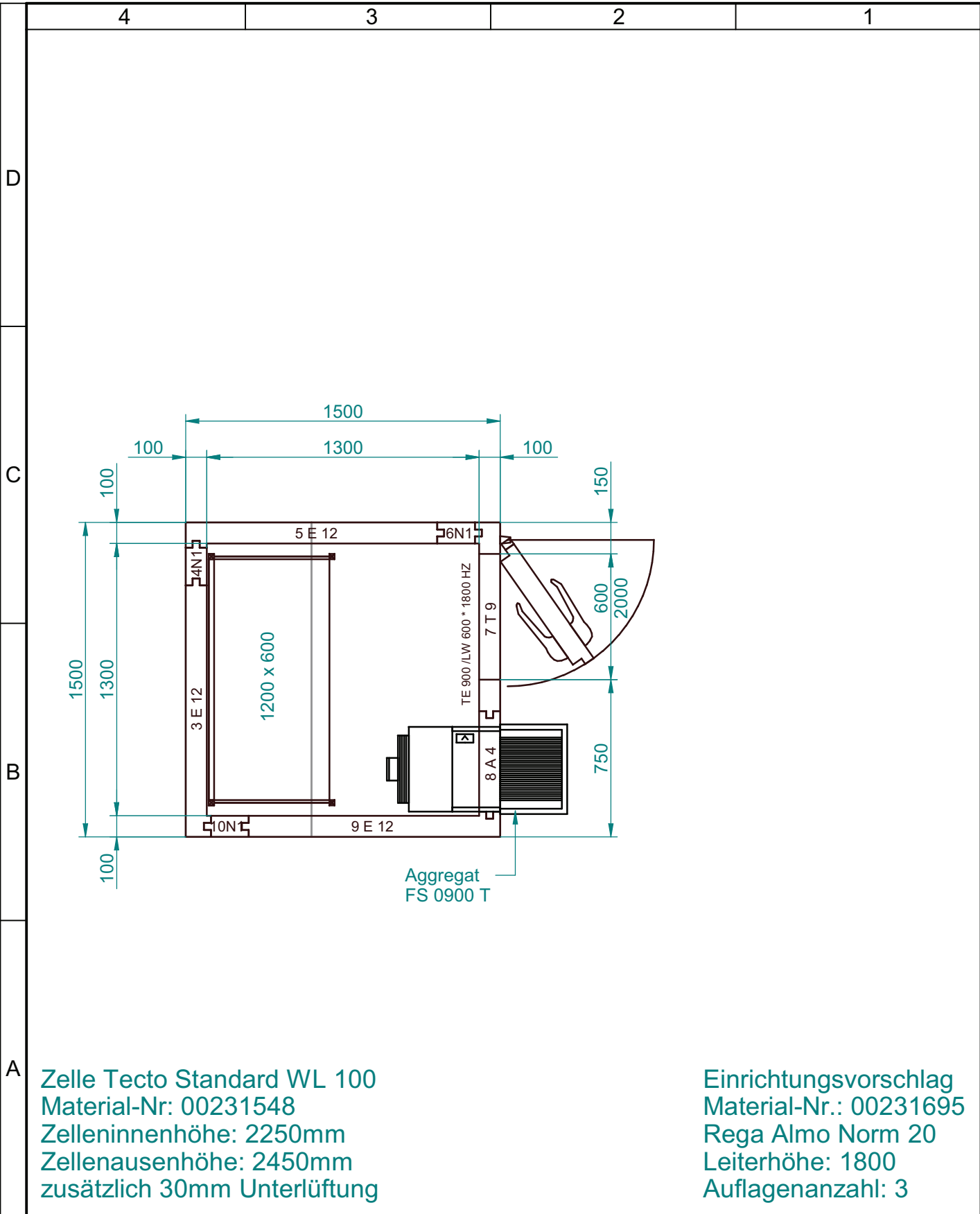


Diese Unterlage wird nur zu dem vereinbarten Zweck übergeben. Ihre Verwendung für andere Zwecke ist verboten. Ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung darf sie weder vervielfältigt noch Dritten bekanntgegeben noch sonst verfügbar gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte, insbesondere für den Fall einer Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung, behalten wir uns vor.



Zelle Tecto Standard WL 100
 Material-Nr: 00231548
 Zelleninnenhöhe: 2250mm
 Zellenausenhöhe: 2450mm
 zusätzlich 30mm Unterlüftung

Einrichtungsvorschlag
 Material-Nr.: 00231695
 Rega Almo Norm 20
 Leiterhöhe: 1800
 Auflagenanzahl: 3

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|-------------|--|---|--|-----------------------|--|
| | | | | Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-m DIN 6935 | | | | Maßstab 1:25 | | Werkstoff Material | |
| VISSMANN KÄLTETECHNIK GmbH SCHLEIZER STR. 100 95030 HOF/SAALE | | | | Datum 18.04.2013 | | Name LiM | | Projekt Tecto Standard WL 100 | | | |
| | | | | Bearbeitet 18.04.2013 | | Name LiM | | Benennung Classic Edition 1500 x 1500 x 2450 - DIN R | | | |
| | | | | Geprüft | | | | Teile-Nr. / Rev. 00231612 - 02 | | | |
| | | | | Norm | | | | Blatt 1 / 1 | | | |
| | | | | Unternehmensbereich Kältetechnik | | | | A4 | | | |
| 02 100014-1 18.04.13 LiM | | | | 01 100014 28.09.12 LiM | | SMAP | | Zeichnung Stand 01 | | Druckdatum 18.04.2013 | |
| Zust. Änderung Datum Name | | | | 00231612_02.dft | | | | | | | |