

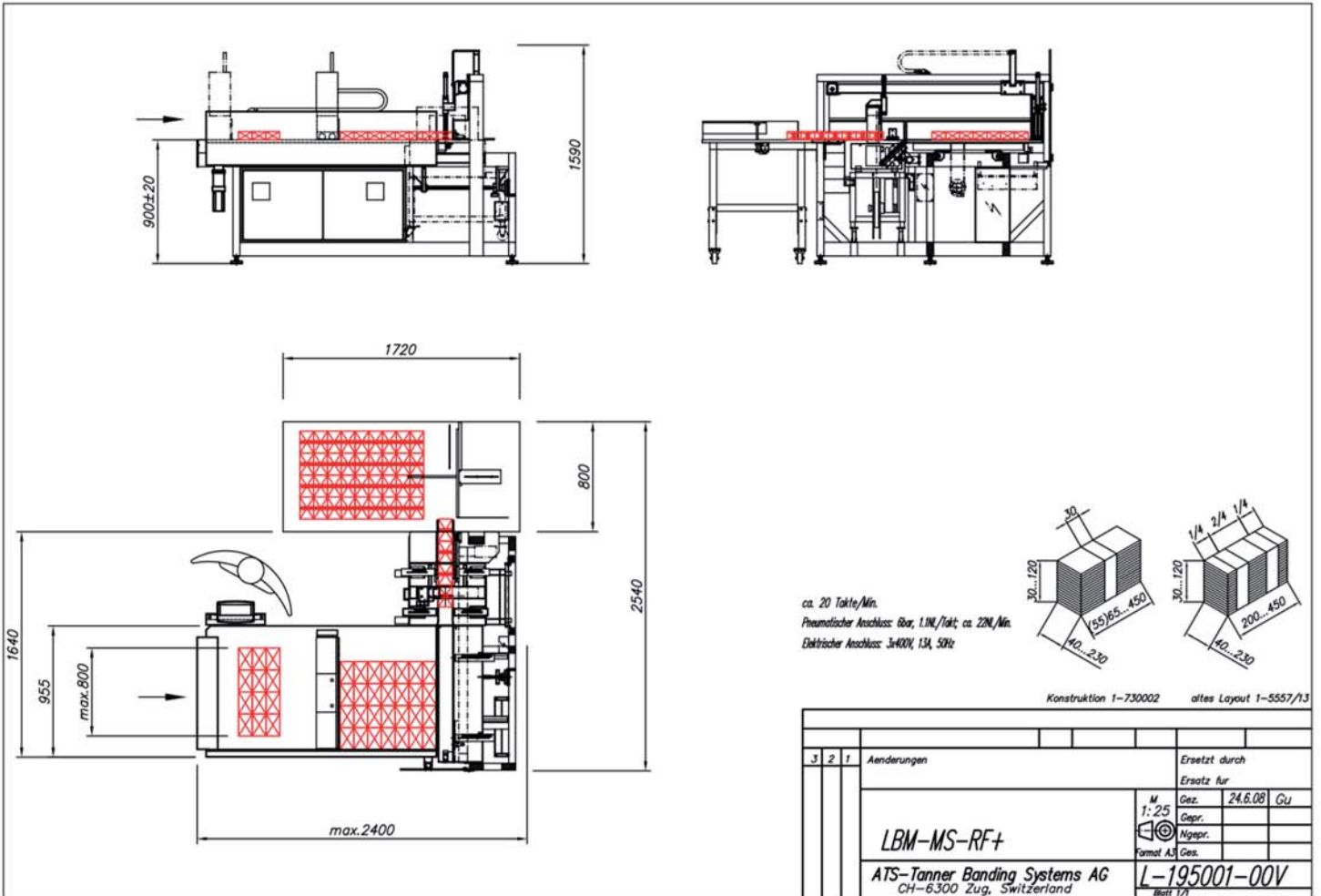
- Sehr schneller Formatwechsel (unter 2 Minuten)
  - Grosser Formatbereich (Visitenkarten bis A4)
  - Automatisches Abmessen der Stapellänge und Berechnung der Banderolenposition
  - Option: personalsparender Sammelstisch im Auslauf (Foto)
- *Very fast format change (under 2 minutes)*
  - *Big size range (business cards up to A4)*
  - *Automatic measuring of the stack length and calculation of the band position*
  - *Option: labor-saving collecting table at the output (picture)*

## US-2000 LBM-MS-RF



Bei der US-2000 LBM-MS-RF Etiketten-Banderolieranlage können Multi- oder Reihenstapel auf den Tisch geschoben werden. Man wählt die gewünschte Anzahl Stapel und Banderolierungen und drückt den „Start“-Knopf. Das Zentrieren, Trennen und Zuführen der Etikettenstapel zur Banderoliermaschine erfolgt bei der US-2000 LBM-MS-RF vollautomatisch. Dank dem Überholschieber kann während dem Banderolieren bereits der nächste geschnittene Bogen auf dem Tisch platziert werden.

*With the US-2000 LBM-MS-RF label banding system multi- or row stacks can be pushed onto the table. The operator selects the number of stacks and bandings and presses the „start“ button. Centering, separating and feeding of the label stacks to the banding machine, takes place fully automatically with the US-2000 LBM-MS-RF. Due to the recurrent-feeder it allows to place the next products while the banding machine is still in operation.*



Der Überholschieber befördert die Stapel bis zum Anschlag. Währenddessen kann der nächste geschnittene Bogen auf dem Tisch platziert werden, was Zeit und Kosten spart.

*The recurrent-feeder transports the stack to the stopper while next cutted printed sheet can be placed on the table. This process saves time and money.*



Der Pusher schiebt die abgemessenen Stapel in die Banderoliermaschine. Die Banderoliermaschine banderoliert den Stapel mittig oder mit der vorher eingestellten Anzahl Banderolen (1-, 2- oder 3-fach).

*The pusher moves the measured stacks into the banding machine. The banding machine bands the stack centered or with the chosen number of bands (one-, two- or three-times).*

