

S.A.M.

Preisauszeichner - Mettler

SELBSTTÄTIGE PREISAUSZEICHNUNG
AUTOMATIC PRICE LABELING



etikettieren
labeling



Vollautomatische Preisauszeichnungstechnik von S.A.M. Kuchler Electronics aufgebaut auf Mettler Ladenwaage UC-GTT-M. Die S.A.M. -Mettler Preisauszeichnung ist ein Stand alone Gerät. Es kann mit den S.A.M. Systemen PX sowie RX kombiniert werden.

Fully automatic labeling system from Kuchler Electronics, built onto Mettler scale with touch-tronic type UC-GTT-M. The S.A.M.-Mettler price computing and labeling system can operate stand-alone. Can be combined with S.A.M. PX and RX slicing and packaging lines.

- > Im Verbund mit S.A.M. Systemen erfolgt die Dateneingabe direkt über die Schneidemaschine. Der Datenabruf mittels PLU-Nummern ermöglicht vollautomatisches Wiegen und Auspreisen.
- > Kompaktes Preisauszeichnungsgerät - Platzbedarf nur 476 x 461mm (BxT).

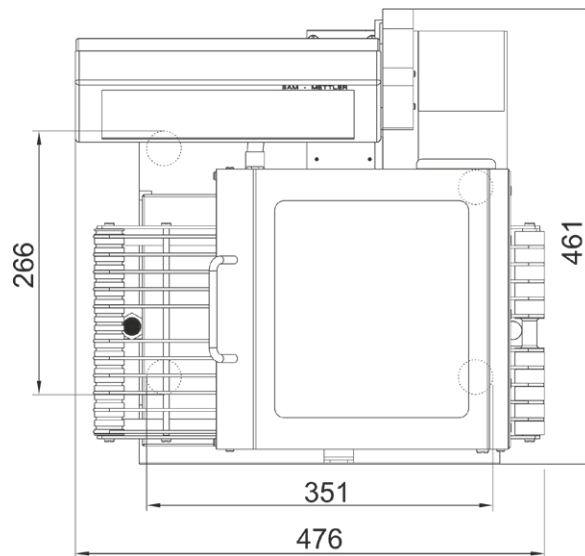
- > In combination with S.A.M. systems data input is done directly at the slicer. Data call up through PLU-codes allows fully automatic slicing, depositing, packaging, weighing and labeling.
- > Ultra-compact price labeling device - required space only 476 x 461 mm (LxW).

> Optional

> Etikettenrollen

> Option

> labels



MASSE UND GEWICHT

- > Gewicht netto > 25 kg
- > Abmessungen B x T x H > 476 x 461 x 581 mm



WEIGHT AND DIMENSIONS

- > Net weight > 25 kg
- > Dimensions L x W x H > 476 x 461 x 581 mm



ELEKTRISCHE DATEN

- > Anschlußspannung/Frequenz > 230V / 50Hz
- > Stromaufnahme 1~ / 3~ > 2,53 A
- > Steckdosenabsicherung >
- > Netzwerkschnittstellen > 1x Ethernet



ELECTRICAL DATA

- > Supply voltage/frequency > 230V / 50Hz
- > Current consumption 1~ / 3~ > 2,53 A
- > Power outlet fuse > min. 10 A
- > Network ports > 1x Ethernet



WEITERE DATEN

- > Geräuschpegel > < 70 dB(A)
- > Luftfeuchte > 30-80% nicht kondensierend
- > Temperaturbereich > +5°C bis +35°C
- > Etikettierer Output > 10 Packungen / min



MORE DATA

- > Noise level > < 70 dB(A)
- > Environment humidity > 30-80% not condensing
- > Temperature range > +5°C to +35°C
- > Labeler output > 10 SamPaks / min