

Gelingsichere Produktion

Produkt: Profi Spritzkuchenfix

Zur Siedegebäckssaison hat MeisterMarken, Geschäftsbereich der BakeMark Deutschland GmbH, Bremen, den Profi Spritzkuchenfix speziell für Siedegebäckanlagen entwickelt. Das Produkt eignet sich speziell zur Mengenherstellung für große Betriebe, heißt es in der Produktbeschreibung. Die Produkteigenschaften erfüllen alle Anforderungen an ein Spritzkuchen-Mix mit Tauglichkeit für Siedegebäckanlagen: Die Brandmasse reißt bei der Verarbeitung über Anlagen gut ab und schwimmt im Siedefett schnell auf, so dass kein Kleben am Gitter verursacht werde. Die aus Profi Spritzkuchenfix hergestellten Gebäcke überzeugen durch Stabilität, bildeten keinen ausbrechenden Fuß und zeigten sehr gute Konturen, die für die typische und ansprechende Optik der fertigen Spritzkuchen sorgten, heißt es in der Pressemitteilung.



Info unter:
www.meistermarken.de

Der kleine Star

Produkt: Holzbackofen

Eine Bühnengröße im Ofenbereich ist der Mini-Star der Johannes Scheurer GmbH, Syke. Das Unternehmen bietet den Ofen, der sich mit Holz, Gas oder Öl beheizen lässt, mit Backflächen von 3,8 bis 7,2 m² an. Der Ofen ist nur 125 cm breit. Egal ob Brot, Brötchen oder Kuchen, nahezu alle Backwaren können bei einer Temperatur gebacken werden. Bei der Modellreihe Mini-Star-Stein sind nicht nur die Herdplatten aus Naturstein, sondern die gesamte Backkammer (Gewölbe) ist mit Schamott ausgegossen. Das bringt, so die Produktbeschreibung, das beste Backergebnis und den besonderen Gebäck-Geschmack. Auf Wunsch liefern die Niedersachsen den Ofen mit Holzfeuerung. Eine Zeitschaltuhr (Nachtschaltautomatik) steuert den Ofen, damit bei Arbeitsbeginn die gewünschte Temperatur erreicht ist. Die Edelstahl-Front der Mini-Stars, das robuste Scheurer-Ringrohrsystem und hochwertige Materialien versprechen eine lange Lebensdauer.



Info unter:
www.johannes-scheurer.de

Sicher schneiden

Produkt: Gatter-Schneidemaschine

Die WABÄMA GMBH, Spezialfabrik für Schneidemaschinen, Haan Industriepark Ost, hat die Gatter-Schneidemaschine SIGNA ELEKTRONIK tecline überarbeitet. Über folgende Neuerungen verfügt die Anlage:

- ➔ zwei herausziehbare Einschübe im Vorderbereich für Beölung und Elektronik
- ➔ von vorne einsehbare Krümelschublade zur Kontrolle des Resteabfalls
- ➔ Display-Anzeige z.B. für Fehlermeldungen, Zählwerk für die Anzahl geschnittener Brote oder Ölstandkontrolle
- ➔ fünf Sicherheitsschalter
- ➔ durch die Verlagerung der Haupt-Antriebs-elemente in den rückseitigen Maschinenbereich konnten die Laufgeräusche und die Vibration minimiert werden
- ➔ der Zugang zum gesamten rückseitigen Antriebsbereich ist ohne Werkzeug möglich
- ➔ Datenübertragung via Mobilfunknetz.



Info unter:
www.wabaema.de

Sicher bewegen

Produkt: Mini-Stapler

Der Mini-Stapler von WENZ Transportgeräte, Reutlingen, ist ein kompaktes Transportmittel, das den innerbetrieblichen Transport erleichtern soll. Durch die stabile Konstruktion in Leichtbauweise lässt sich der Stapler einfach bewegen. Die Hubgabeln lassen sich abgesenkt und unter den Container-Stapel fahren. Mit einem Griff wird der Stapel angehoben. Das Gerät hebt und trägt bis zu 150 kg. Die Container-Stapel bleiben bei jeder Transport-Phase senkrecht. Der Mini-Stapler ist für Körbe mit Euro-maßen (600 x 400 mm) geeignet. Es ist aber auch eine Anpassung bei Behältern mit Sondermaßen möglich.

Der WENZ Mini-Stapler:

Gesamthöhe	960 mm
Länge	940 mm
Breite	555 mm
Hubhöhe	40 mm
Gewicht	25 kg
Tragkraft	150 kg
Material	Stahlrohr



Info unter:
www.wenz-transportgeraete.de