

アスパラガス 組合せ計量機 777 - 75

ご説明書



ナビック株式会社 〒704-8107 岡山市東区福治598-1 TEL(086)943-1115 FAX(086)943-2442 TEL(086)943-6443 FAX(086)942-7990<設計直通>

アスパラ組合せ計量機 777-75



12 箇所のバケットに投入するだけ! 組合せ作業の負担を大幅に軽減!

歩留りアップ!

- 高精度ロードセル(電子秤)と特殊高感度アンプ付き
- 重量設定はタッチパネルで簡単入力
- タッチパネルは操作しやすい7インチを採用



主な仕様

型式 777-75

機械能力・・・ 3 秒/束 (最速)

大きさ・・・ W 480× L 2080 × H 1020 (mm)

約 92kg --- AC100V 消費電力··· 100W



〒704-8107 岡山市東区福治 598-1

TEL086-943-1115 FAX086-943-2442

アスパラ組合せ計量機 777-75

処理能力 1,200 東/時(投入能力により変動)

計量範囲 70 g/束~200 g/束

電源 単相 100V 消費電力 100W

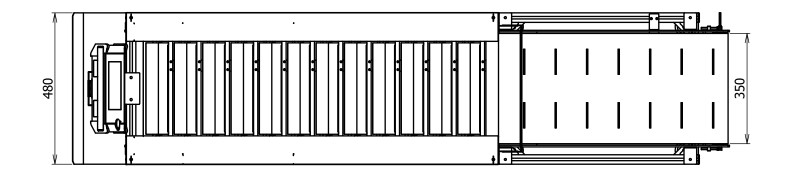
大きさ (mm) 幅×長さ×高さ 480×2,080×1,020

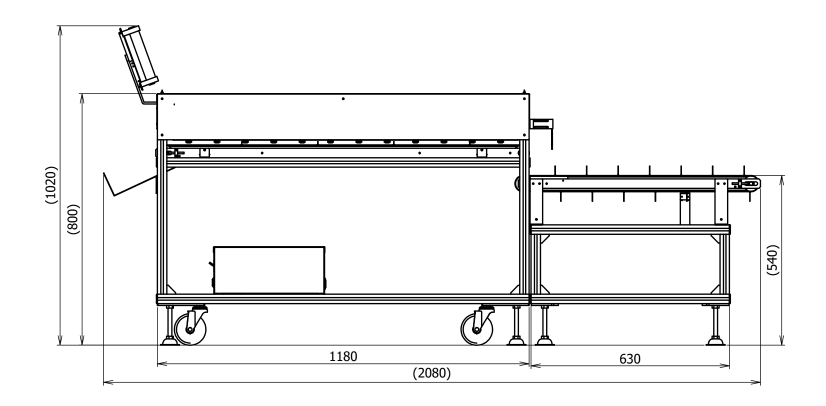
重量 約 92kg

▼スパラを 12 箇所のバケットに投入するだけで、組合せ計量し、設定されたグラムに一番近い組合せを選んで、正量排出します。
1 束につき、4,095 通りの組合せができ、設定されたグラム(100g~103g)でも 100gに一番近い組合せを作るので、計量ロスはほとんどありません。

- 計量部のロードセル (電子秤) は、運転時に自動で零点調整を行います。
- タッチパネルにより簡単に運転、停止が行え、設定重量、速度も変更が行えます。
- 最新の制御機器を使い、3秒で、正量排出します。
- 1 束あたりの本数指定ができます。例えば 100 g で 4 本の組合せ、150g で 8 本の組合せ等ができます。
- 重量エラーが出ても、その箇所だけ排出し、続けて稼動します。
- 12 箇所それぞれにロードセル(電子秤)が付いているので、万が一、ロードセルが量れなくなっても、その箇所だけ使用不可にでき、機械が止まる事無く、ほかの箇所で、組合せ計量を行う事ができます。
- コンパクトで作業スペースをとりません。

アスパラ組合せ計量機 777-75







アスパラ組合せ計量機

能力	処理能力	1, 200 束/時(投入能力により変動)
	1束計量範囲	70g/束~200g/束
	1束計量精度	+1g未満
	投入計量箇所	12箇所
	総組合せ通り数	4, 095通り
	計量パターン設定数	15パターン
操作部	タッチパネル	7インチTFT液晶カラーディスプレー
計量部	重量センサ	ロードセル(電子秤)
	バケット開閉機構	ソレノイド駆動
零点調整	自動零点調整	運転中常時
	手動零点調整	停止中タッチパネルより操作
設定項目	1本重量	3g~200g
	1束重量	5g~999g
	1束本数指定	1本~12本
	投入計量箇所の制限	各箇所の不使用設定が可能
警報関係	エラー	重量エラー
電源	使用電源	AC100V(消費電力 100W)
寸法	大きさ(mm)	幅480×長さ2, 080×高さ1, 020
	重量	約92kg
		キャスター付