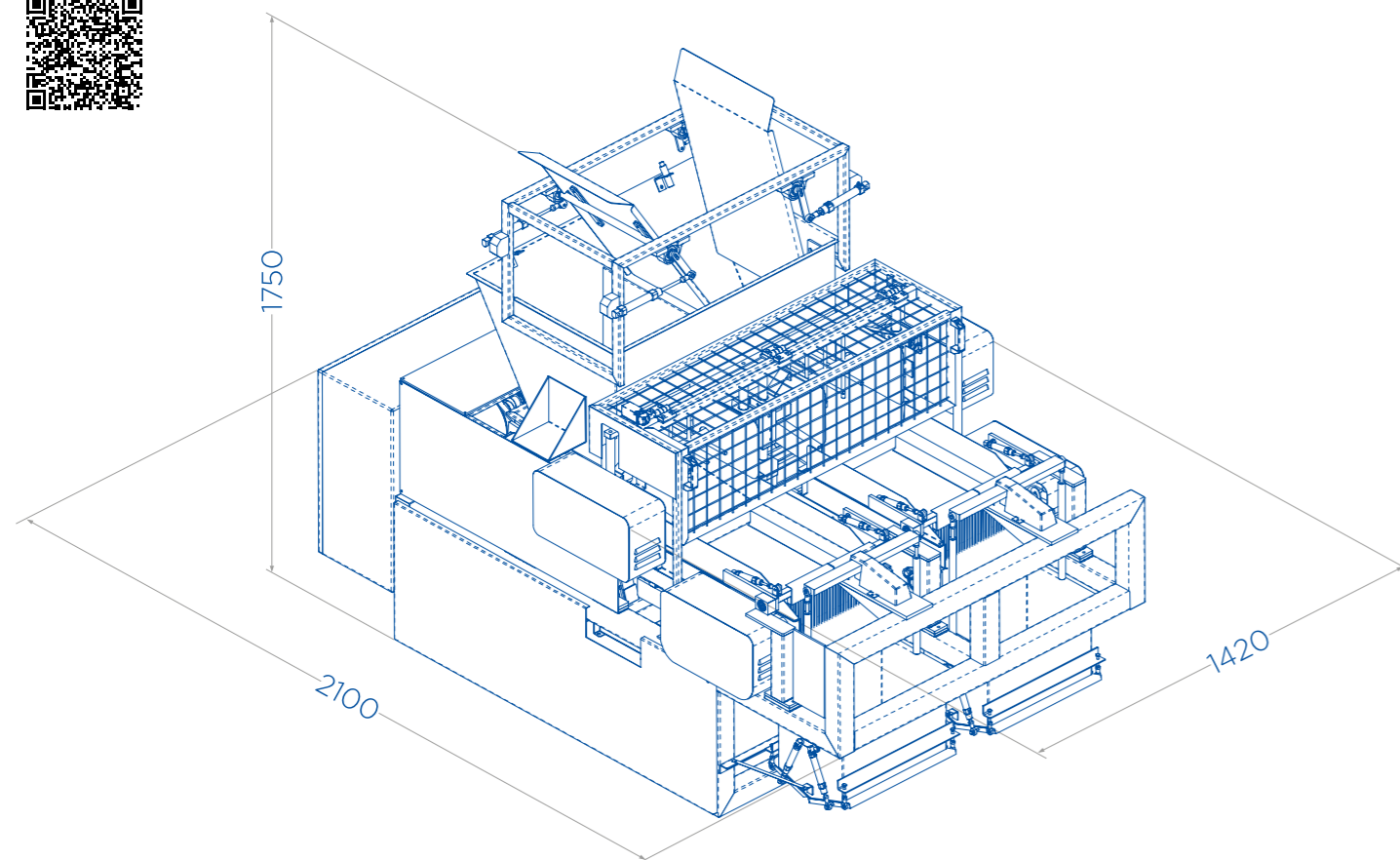


VBR30

PESATRICE A DUE CANALI PARALLELI
TWIN-LANE LINEAR WEIGHER



Weighing

VBR30

PESATRICE A DUE CANALI PARALLELI
TWIN-LANE LINEAR WEIGHER

Weighing



Caratteristiche Tecniche - Technical Specifications - Caractéristiques Techniques - Technische Daten

Velocità di pesata (pesate/min) - Weighing Speed (drops/min) - Vitesse (pesage/min) - Wiebungsgeschwindigkeit	25
N° teste di pesatura - N° of weighing heads - N° têtes de pesage - N° Wiebungsköpfe	2
Pesata Massima (kg) - Max draft - Pesage maxi - Maximale Wiegen	5
Assorbimento elettrico (KW) - Electrical consumption - Puissance électrique - Verbrauch	3
Consumo aria compressa (NL/min) - Compressed air consumption - Consommation d'air comprimé - Druckluftverbrauch	100

GNA srl si riserva il diritto di modificare i suoi prodotti ed i relativi dati tecnici senza obbligo di preavviso (nell'interesse dello sviluppo tecnico delle proprie macchine).
GNA srl reserves the right to modify its products and the technical characteristics without prior notice (in the pursuit of the technical development of its machines).



GNA s.r.l. Via Progresso, 15 - z.i. Ponte Rizzoli - 40064 Ozzano dell'Emilia (BO) • Tel. +39 051 799226 • Fax +39 051 796962
info@gnasrl.com • www.gnasrl.com • f t y in



VBR30

Weighing



IT Pesatrice a due canali paralleli

La pesatrice a due canali paralleli è una macchina concepita per il settore della IV GAMMA (prodotto in foglia e/o tagliato), dei prodotti surgelati e della frutta secca. Dotata di un vibratore meccanico in fase di ricevimento prodotto, di un sistema rotante per stratificarlo e di un nastro per trasportare

qualsiasi tipo di prodotto ai cestelli di pesatura, la VBR30 è il risultato di un ottimo rapporto qualità/prezzo. E' equipaggiata con PLC che consente di programmare tutte le funzioni per semplificarne l'operatività ed è costruita interamente in acciaio inox.

UK Twin-lane linear weigher

The twin lane automatic weigher is a machine designed and developed for fresh-cut (leafy and cut) produce, frozen products and dried fruits. Entirely made of stainless steel, it is the result of an excellent quality-price ratio and it is provided with:

- a mechanic vibrator
 - a rotating system which grants a level layer of product
 - a belt suitable for conveying any kind of product to the buckets
- The PLC unit makes machine operations user-friendly with formats which are easily programmable.

FR Peseuse à deux canaux parallèles

La peseuse à deux canaux parallèles est une machine conçue pour le secteur de la IV gamme (produits en feuilles et/ou découpés), du surgelé et des fruits secs. Equipée d'un vibreur mécanique pour la réception du produit, d'un système rotatif pour le répartir, et d'un tapis pour transporter

tout type de produit vers les bennes de pesée, la VBR30 est le résultat d'un excellent rapport qualité/prix. Elle est dotée d'un PLC qui permet de programmer toutes les fonctions pour simplifier les opérations. Elle est entièrement construite en inox.

DE Wiegemaschine mit zwei parallelen Kanälen

Die 2-bahnige aus Edelstahl gefertigte Wiegemaschine wurde speziell für die Verwiegung von Salat und Rohkostprodukten sowie für Tiefkühlprodukte und Dörrobst entwickelt. Eine Vibrationseinheit im Annahmebereich führt der Wiegemaschine

das Produkt zu, welche über ein Band die Waagen beschickt. Die VBR30 hat ein optimales Preis/Leistungsverhältnis, der Aufbau ist völlig aus rostfreiem Edelstahl. Über die PLC-Steuerung werden alle notwendigen Daten einfachst eingegeben.

SETTORI DI APPLICAZIONE • AREAS OF APPLICATION

FRUTTA E
VERDURA



FRUIT &
VEGETABLES

IV
GAMMA



FRESH
CUT

ALTRI
PRODOTTI



OTHER
PRODUCTS