

Pesatrice multiteste



La pesatrice digitale multiteste costituisce il più avanzato sistema di pesatura automatica di prodotti solidi e granulari. Strutturalmente, la macchina è costituita da un numero variabile di teste di pesatura che permettono di pesare nello stesso istante differenti quantità di prodotto successivamente combinate per ottenere il peso impostato. Velocità e precisione rappresentano le principali qualità di una multiteste, nata per essere abbinata alle confezionatrici verticali allo scopo di ottenere elevate prestazioni e accuratezza nel confezionamento del prodotto alimentare. La pesatrice multiteste è disponibile nelle versioni da 8 fino a 14 teste a seconda delle prestazioni richieste dall'impianto di confezionamento. I cestelli di carico e pesatura possono avere una capacità da 3 o 5 litri. In base al prodotto, la pesatrice può essere dotata di canali vibranti e cestelli in acciaio liscio o bugnato; può altresì essere fornita con un piatto girevole per la distribuzione regolare del prodotto (ad esempio l'insalata) e può essere costruita interamente in acciaio inox per la pesatura di prodotti surgelati o del settore lattiero-caseario.