



TEST 4

Provatrice per eseguire i seguenti test sui barattoli e sacchetti: test della percentuale di ossigeno residuo, test di tenuta (micro-perdite), verifica pressione di degassificazione e verifica del valore del vuoto (vacuum)

La macchina TEST4 consente di eseguire diverse analisi sui barattoli presi a campione per verificare la qualità della produzione. E' possibile verificare la percentuale di ossigeno, eseguire la prova di tenuta dei barattoli (verifica presenze microperdite), verifica della pressione interna causata dal processo di degasaggio del caffè e/o lettura del valore del vuoto.

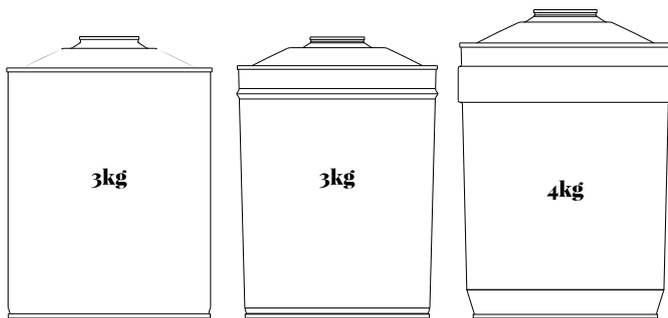
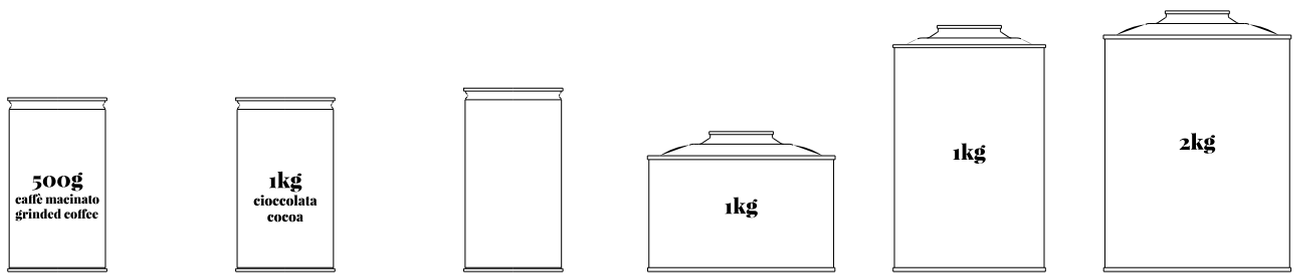
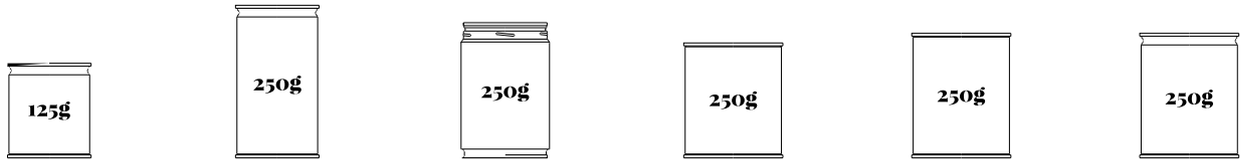
- **Affidabile**
La macchina è estremamente affidabile, dopo aver fatto una misurazione in un ambiente aperto e fatta la calibrazione dell'O₂, si esegue la misurazione all'interno del barattolo. Un grande display mostrerà la quantità di ossigeno residuo al suo interno.
- **Adattabile**
Il misuratore di ossigeno può essere rimosso dal suo alloggiamento ed utilizzato anche per eseguire prove sui sacchetti, cialde etc.
- **Indispensabile**
Grazie all'uso della macchina è possibile monitorare giornalmente la qualità del vostro prodotto, garantendo al cliente finale un prodotto d'eccellenza.



Analizzatori ossigeno residuo



confezioni:



Analizzatori ossigeno residuo

we dress your food



Container specifications:

Ø Min - Max (mm)

H Min - Max (mm)

Machine specifications:

Output (p/h)

Dimension (cm) 60 x 40 x 170

Power 100 W

Weight (Kg) 35



Analizzatori ossigeno residuo