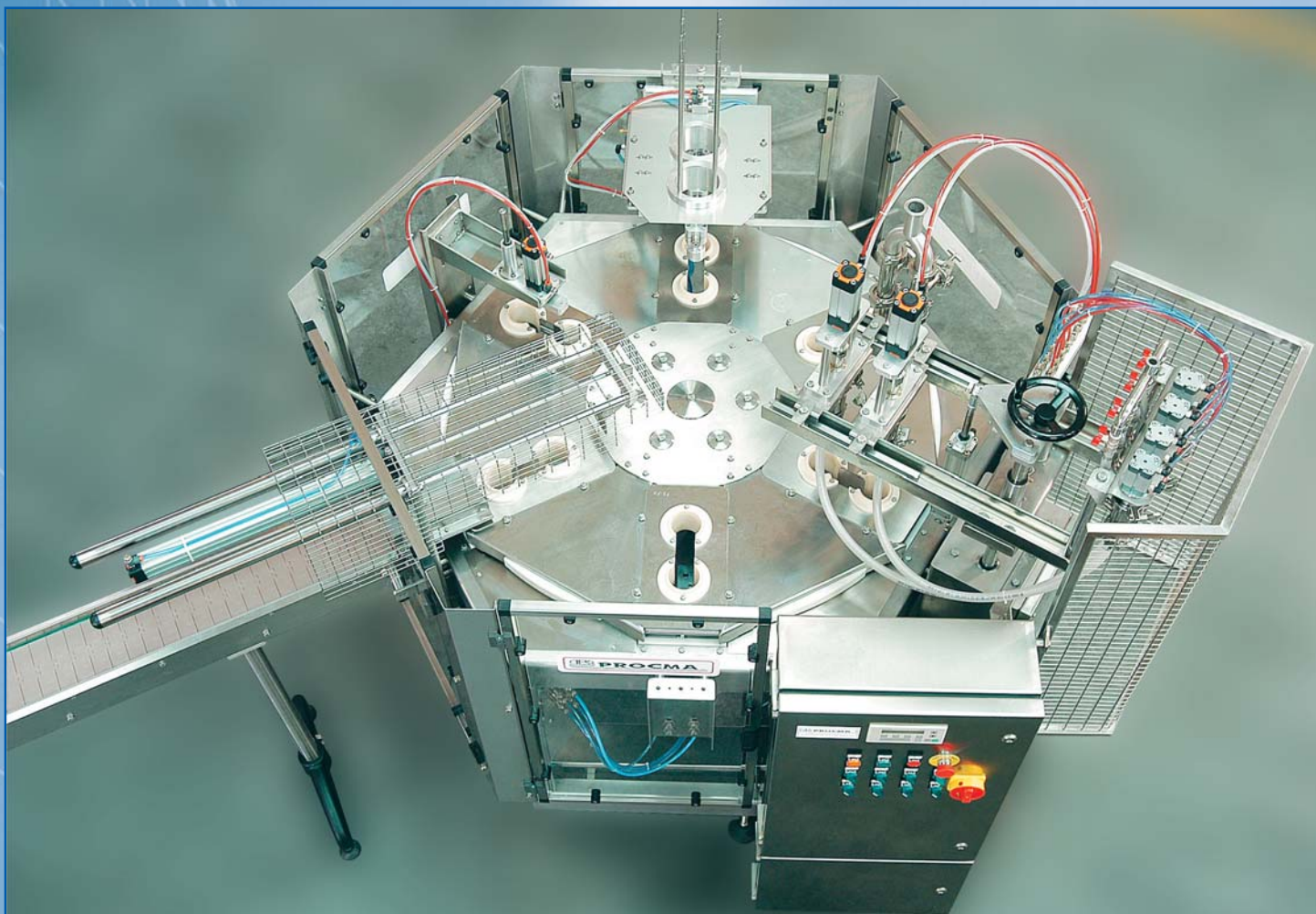


riempitrice rotativa



riempitrice rotativa



AUTOMATISMI PER L'INDUSTRIA

La riempitrice rotativa PR-R6-P nasce per soddisfare le esigenze delle piccole e medie imprese di ottimizzare la produzione e ridurre i costi, con un basso consumo di energia elettrica ed un'ottima versatilità nei cambi formati. Queste caratteristiche sono il punto di forza della macchina apprezzata da molti produttori di gelato. La precisione della rotazione del piatto esagonale ci permette di dosare e decorare con molta precisione i vari tipi di prodotto garantendo un'ottima qualità del gelato. Questa macchina è idonea al riempimento di tipo di vaschetta o di coppa.

Rotary filler

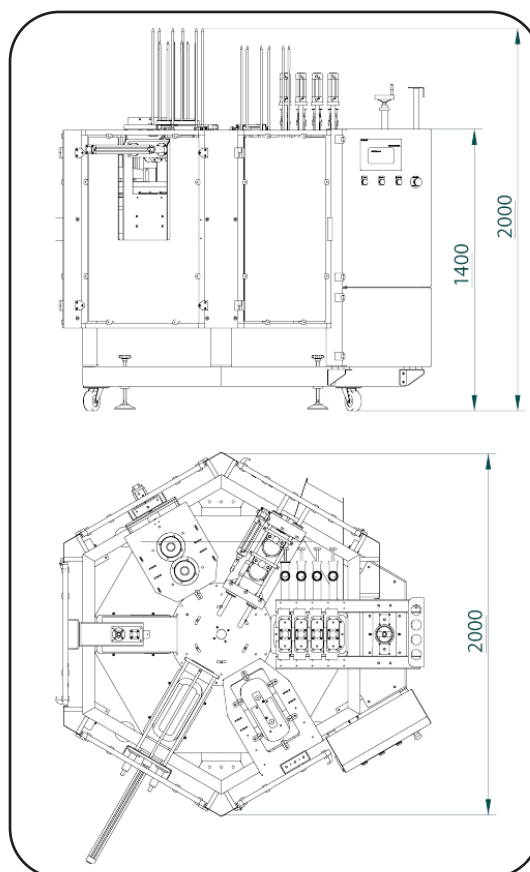
The rotary filler PR-R6-P was designed to satisfy the needs of the small and medium enterprises, with the aim of optimizing production and reducing costs, allowing a low power consumption and an excellent versatility for the change of sizes. These features are the strong point of this machine, and make it much valued by many ice-cream producers.

The precise rotation of the hexagonal plate makes it possible to dose and decorate the various types of product with much accuracy and ensures an excellent quality of the ice-cream. This machine is suited for the filling of tubs or cups.

Remplisseuse rotative

La remplisseuse rotative PR-R6-P est née pour satisfaire les exigences des petites et moyennes entreprises afin d'optimiser la production et réduire les coûts, avec une basse consommation d'énergie électrique et un excellent éclectisme dans les changements de formats. Ces caractéristiques sont le point de force de la machine appréciée par de nombreux producteurs de glaces.

La précision de la rotation du plateau hexagonal nous permet de doser et de décorer avec une très grande précision les différents types de produit en garantissant une excellente qualité de la glace. Cette machine est adaptée au remplissage de boîte ou pot.



Produzione massima (2 file)

Maximun production (2 rows)

Production maximun (2 lignes)

ca. 1800 pz/h

Alimentazione elettrica

Power supply

Alimentation électrique

220 V 1P + N + T 50 Hz

Potenza elettrica installata

Electric power set up

Puissance électrique installée

ca. 0,5 kW

Pressione area compressa

Pressure of compressed air

Pression air comprimé

6 bar

Consumo massimo alla pressione di 6 bar

Maximun air consumptionm at the pressure of 6 bar

Consommation maximun à la pression de 6 bars

ca. 3 m³/h