

A STURD **ECOLOGICAL INDUSTRIAL ROASTER**, WITH REINFORCED STRUCTURE AND SMART AUTOMATION. IT DELIVERS HIGH PRODUCTIVITY AND FINE PRECISION. IT IS OFFERED AS A STAND ALONE ROASTER OR AS PART OF AN INTERCONNECTED LINE WITH RECEPTION, STORAGE, CONVEYANCE, GRIDING AND PACKAGING

AVAILABLE FOR VOLUMES OF UP TO 480 KG PER BATCH

TOSTADOR INDUSTRIAL ECOLÓGICO ROBUSTO, CON ESTRUCTURA REFORZADA E INTELIGENCIA EN LA AUTOMATIZACIÓN, CON ALTA PRODUCTIVIDAD Y PRECISIÓN, SISTEMAS DE INTERCONEXIÓN CON LAS ETAPAS DE MOLIENDA, ALMACENAJE, TRANSPORTE Y EMPAQUE

DISPONIBLE PARA VOLÚMENES HASTA 480 KG / LOTE



SUPERATTO®



CARMOMAQ®
Exceptional Roasters



SUPERATTO®

SUPERATTO is an industrial roaster that is able to handle long working hours. Its reinforced structure and smart automation allow high productivity and fine precision in roasting.

SUPERATTO is equipped with an ecological system, in which the smoke and coffee chaff released during the roasting process are incinerated by a modulating burner. It is the ideal setup for large industries and industrial lines in urban areas. Carmomaq also designs and supplies the complete roasting line integrated with the SUPERATTO: reception, storage, conveyance, gridding and packaging. Automation solutions are also available.

SUPERATTO is available in capacities of 30, 60, 120, 240 and 480 kg per batch. Their heat exchangers are fired by gas/diesel burners, wood or both.








SUPERATTO es un tostador con características industriales, robusto, perfecto para trabajar largas jornadas. Se destaca por su estructura reforzada y automatización inteligente, lo que permite una alta productividad y precisión en los procesos de tuestión.

SUPERATTO cuenta con un sistema ecológico, donde los gases y películas generados a lo largo del proceso de tuesta son incinerados a través de un quemador modulante, haciéndolo ideal para grandes industrias y entornos urbanos. Junto al tostador, es posible conectar una línea de producción donde los pasos de molienda, almacenaje, transporte y empaque sean todos mecanizados ou con la opción totalmente automatizada.

Disponible en versiones de 30, 60, 120, 240 y 480 kg por lote, ofreciendo como opción hornos a leña (a partir de 60 kg), a gas, sistema flex (leña y gas) o diésel.



FEATURES / CARACTERÍSTICAS

 CAPACITY / CAPACIDAD	 ROASTING TIME / TIEMPO DE TOSTIÓN	 CONTROL PANEL / PANEL DE CONTROL	 ROASTING SOFTWARE / SOFTWARE DE TUESTE	 FINISHING / ACABADO	 GAS TYPE / TIPOS DE GAS	 POWER REQUIREMENT / POTENCIA REQUERIDA
Capacities of 30, 60, 120, 240 and 480 kg per batch / 30, 60, 120, 240 y 480 kg por lote	12 to 20 minutes / 12 a 20 minutos	Touchscreen panel with automatic controls of temperature, drum speed and flow of air / Con display *Touch Screen* de control digital automático de temperatura	Compatible with roasting software / Compatible con varios softwares de tuestión	Stainless steel and electrostatic coating / En acero inoxidable y pintura electrostática	Natural gas, liquid propane or wood / Gas natural, propano líquido o leña	18 up to 50 HP / 2,5 hasta 65 Hp