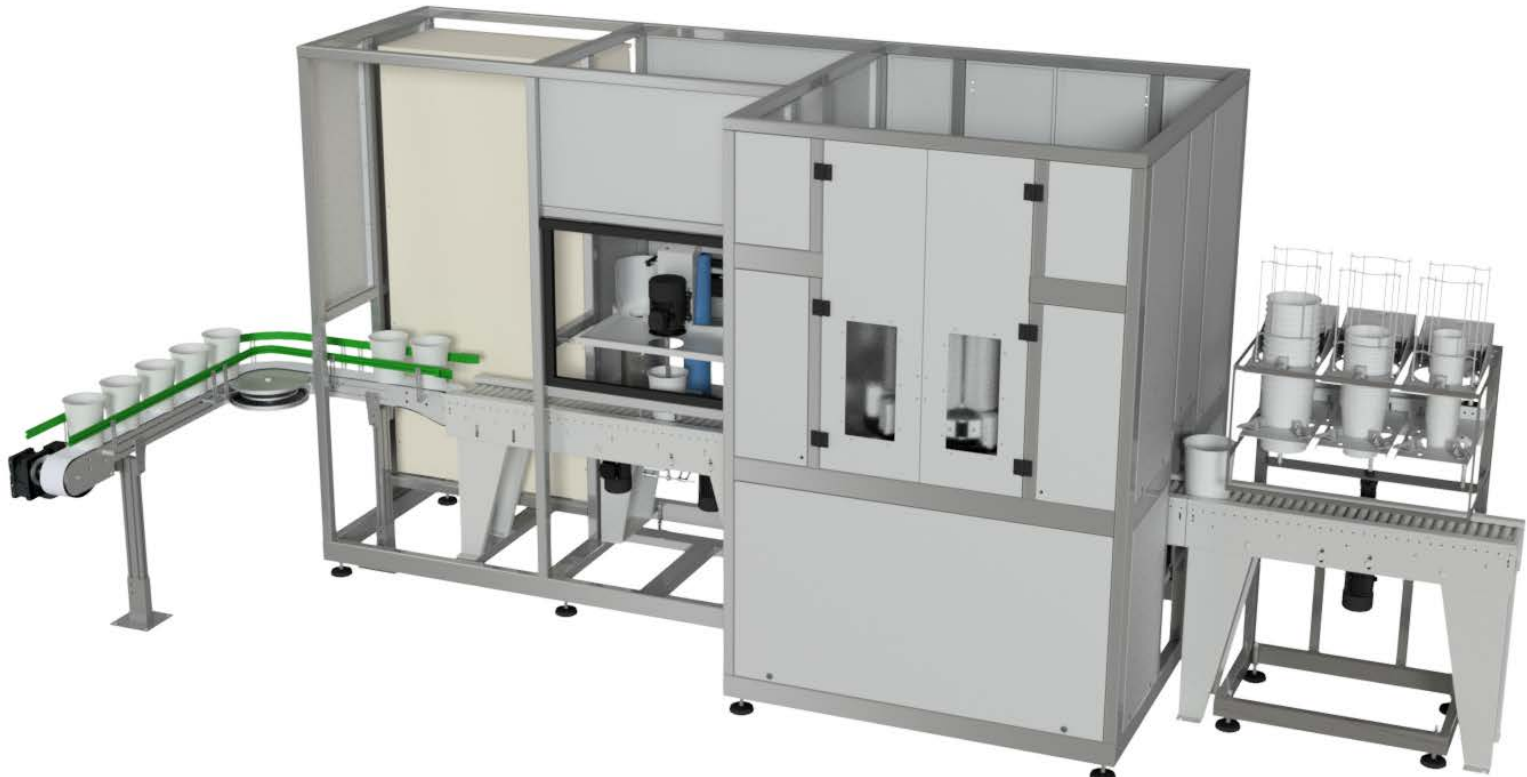


DRUMS GUN

COLOUR DISPENSING UNIT WITH
AUTOMATIC HANDLING FOR BAKERS



MADE IN ITALY



AUTOMATIC DISPENSING SYSTEM
FOR LIQUIDS AND PASTES



LIQUIDS AND PASTES
MIXING



DRUMS CLEANING
AND HANDLING



SCREENS AND SQUEEGEES
WASHING



SCREENS ENGRAVING
ACCESSORIES



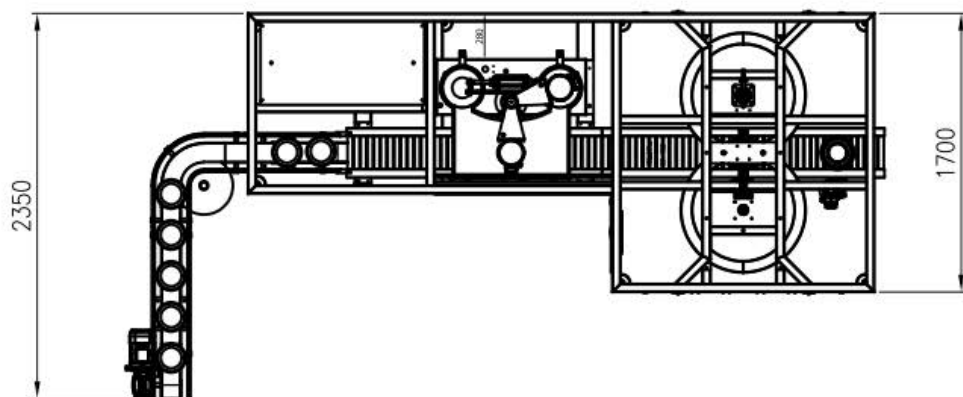
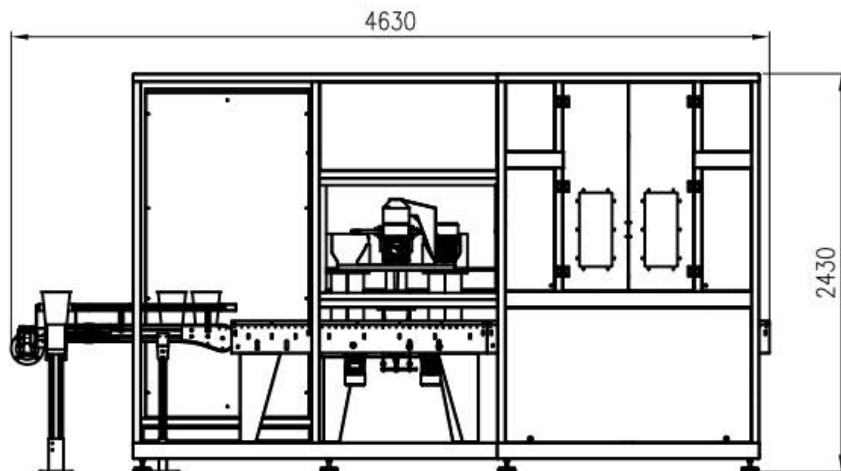
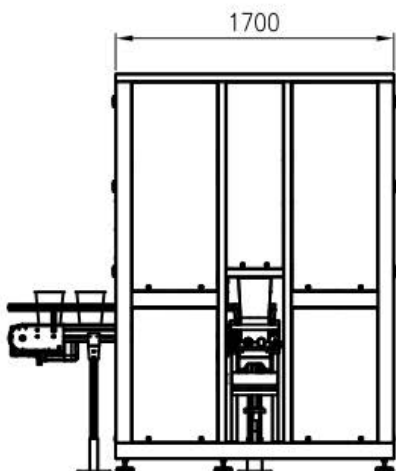
AUTOMATIC DISPENSING SYSTEM FOR LIQUIDS AND PASTES

LIQUIDS AND PASTES
MIXING

DRUMS CLEANING
AND HANDLING

SCREENS AND SQUEEGEES
WASHING

SCREENS ENGRAVING
ACCESSORIES



La macchina è costituita da un monoblocco compatto che include:

- struttura portante in acciaio inox
- serbatoi di stoccaggio colori in acciaio inox AISI 304 capacità 5 lt.
- tamburi rotanti per serbatoi di stoccaggio: 10 + 10 posizioni
- rotazione simultanea dei tamburi per il posizionamento delle valvole
- valvole di dosaggio multistadio di semplice costruzione e manutenzione
- sistema di pressurizzazione dei serbatoi
- lavaggio automatico delle valvole
- testa di dosaggio basi neutre
- bilance elettroniche di alta precisione con sollevatore idraulico.
- sbicchieratore alimentazione bicchieri
- rulliera comandata in AISI 304
- miscelatore automatico con lavaggio integrato e sistema rotazione bidoni
- stampante per etichette adesive
- quadro elettrico di potenza e controllo
- personal computer con software dedicato

The machine is composed by a mono-block compact that includes:

- support frame stainless steel made
- stocking tanks for colours, in inox AISI 304 capacity 5 lt.
- rotary drums for tanks storage: 10 + 10 positions
- simultaneous drum rotation for valves positioning
- simple construction and maintenance multistage dosing valve
- tanks pressurization system
- automatic valves washing
- dosing head for neutral bases
- high precision electronic scales with hydraulic elevator
- beakers feeding store
- roller conveyor stainless steel made
- automatic mixer with integrated washing system and drums rotating system
- adhesive labels printer
- power and control electric switchboard
- personal computer with dedicated software

La máquina está constituida por un monobloque que incluye:

- estructura portante en acero inoxidable
- depósitos de almacenaje colores en acero inoxidable AISI 304 capacidad 5 lt.
- tambores rotativos para tanques de almacenamiento: 10 + 10 posiciones
- rotación simultánea de los tambores para la posicionamiento valvular
- válvulas de dosificación multietapa de simple construcción y mantenimiento
- sistema de presurización de tanques
- lavado automático de las válvulas
- cabeza dosaje para bases neutras
- balanzas electrónicas de alta precisión con elevador hidráulico
- sistema alimentacion copos
- transportador automático en acero inox
- mezclador automático con lavado integrado y sistema rotacion tanques
- impresora para etiquetas adhesivas.
- cuadro eléctrico de potencia y mando
- ordenador con software dedicado

A máquina é construída em um monobloco muito compacto que inclui:

- estrutura em aço inox
- tanques de armazenamento para cores, em inox AISI 304 capacidade 5 lt.
- tambores rotantes para a colocação dos reservatórios 10 + 10 posições
- rotação simultânea dos tambores para posicionamento dos pontos de dosagem
- válvulas de dosagem multi estação de simples construção e manutenção
- sistema de presurização dos tanques
- sistema automático de lavagem das válvulas
- balanças eletrônicas de alta precisão com elevação hidráulica
- sistema de alimentação de flocos
- transportador automático de aço inox
- misturador automático com sistema integrado de lavagem e rotação tanque
- impressora para etiquetas adesivas
- painel elétrico de energia e controle
- computador com software dedicado

