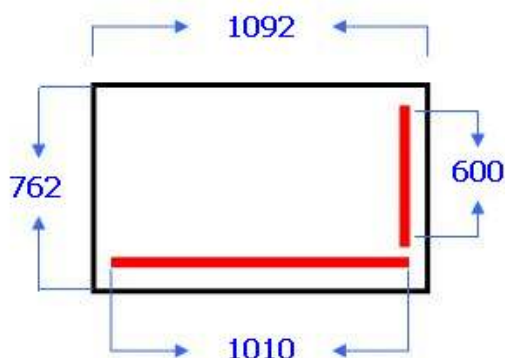
















ENVASADORA AL VACIO MODELO TPE 110



CARACTERÍSTICAS

-  Máquina fabricada en acero inoxidable AISI 304..
-  Medidas de la cubeta: 1092 x 762 x 220 mm.
-  Una barra de soldadura de 1.010 mm. aprox.
-  Otra barra de soldadura de 600 mm. aprox.
-  Soldadura plana de 5 mm.
-  Tapa cúpula de metacrilato.
-  Cierre de la campana manual.
-  Apertura automática con amortiguador de gas.
-  Vacuómetro analógico.
-  CARTA DIGITAL: con 10 programas, supervacío y vacío modular.
-  Interruptor general de puesta en marcha.
-  Máquina con faldones montada sobre ruedas.
-  Bomba de vacío de 100 m³/h (Busch).
-  Voltaje: 220/380v. Trifásica; 2,2 kw.

Máquina adaptada a la normativa de **89/392/CEE "MAQUINAS"**.