







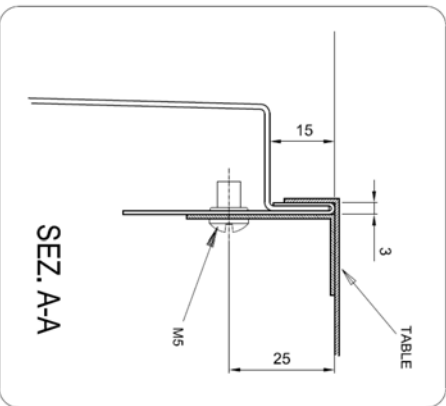
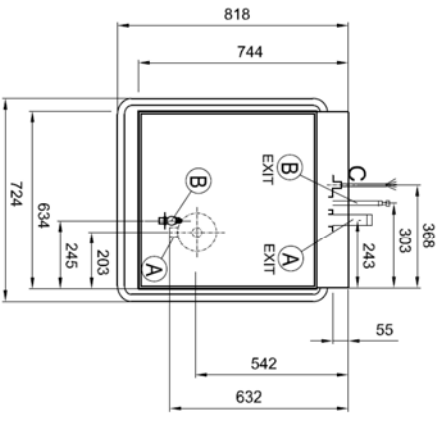
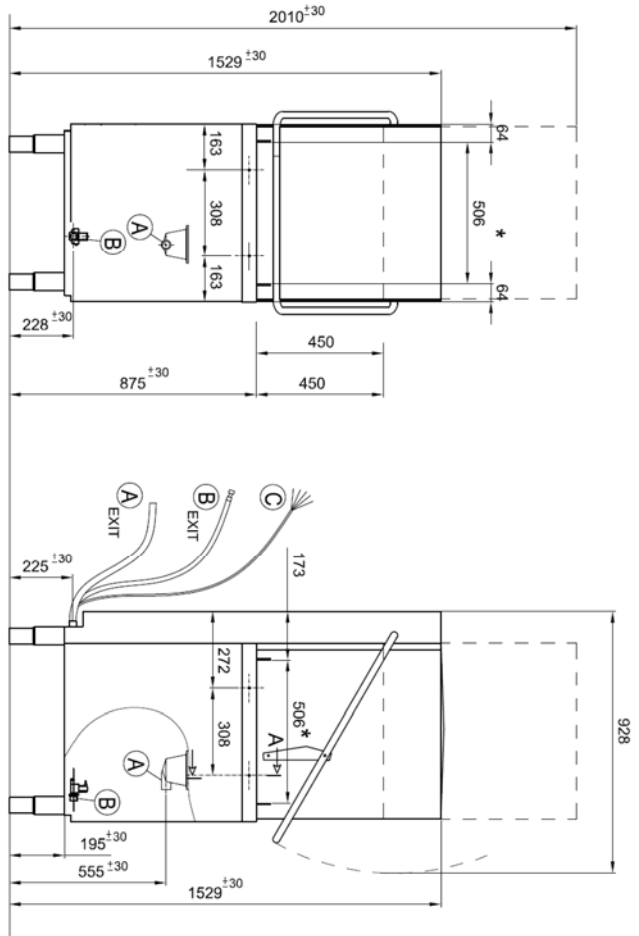
	Modelo	<b>RÁPIDO 80</b>	
	Producción de código	<b>FT800</b>	
	Interfaz :		
	Dimensión total (Ancho-Profundidad-Alto) *abierto	milímetro	724 - 818 - 1529(*2010)
	Dimensiones del embalaje (An. x Pr. x Al.)	milímetro	760x840x1520
	Peso bruto	Kg	120
	Peso neto	Kg	110
	Volumen	mc	0,98
-	Tamaño del estante	milímetro	500x500
	Apertura máxima de puerta/capó	milímetro	450
	Altura máxima de vasos/platos	milímetro	425
	Construcción general		
-	Construcción de puerta/capó		
	Construcción de tanques		dibujado profundamente
	Volumen del tanque	litro	15
	Elemento calefactor del tanque	W	2.100
	Filtros de superficie del tanque		sí- compuesto
	Tipo de bomba de lavado		doble flujo
	Potencia de la bomba de lavado	W	470
-	Temperatura de lavado	°C	60 (55-->65)
	Tipo de caldera		presurizado
	Volumen de caldera	litro	6
	Sistema de reflujo		válvula
	Elemento calefactor de caldera	W	7.000
	Bomba de refuerzo de enjuague		NO
	Potencia de la bomba de refuerzo de aclarado	W	-
	Temperatura de enjuague	°C	80 (67-->88)
	Consumo de agua de aclarado	Litro / rack	2,1
	Presión de agua externa óptima	bar	2 - 4
	Sistema de drenaje		Desbordamiento
	filtro de drenaje		filtro doble
-	Bomba de drenaje		opcional
	Dispensador de abrillantador	peristáltico	SÍ
	Dispensador de detergente	peristáltico	opcional
	ciclo de lavado	segundo	60 - 90 - 180
	ciclo especial	programas	n°1
	Ciclo de autolimpieza		Sí
	Energía eléctrica	W	9.600
	Conexión eléctrica	V-ph-Hz	400V 3N 50Hz
	Fusible	A	dieciséis
-	Estanterías para platos	n° 1	780131
	Parrilla plana	n° 1	780132
	Estante de corte	n° 1	780139
	Cable eléctrico	n° 1	SÍ
	Manguera de drenaje	n° 1	SÍ
	manguera de llenado	n° 1	SÍ



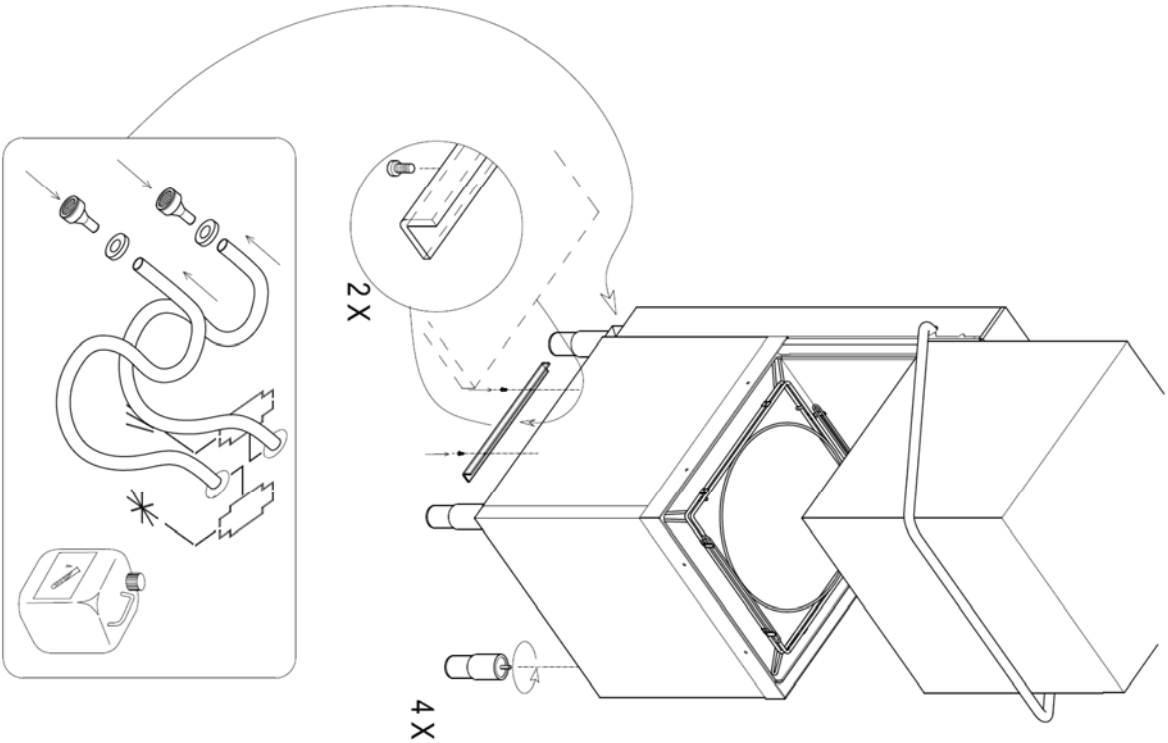
A		∅ 35 mm M	A		∅ 35 mm M
B		G 3/4" M	B		G 3/4" F
C		Power supply			

\* LUCE UTILE PER CESTELLO  
USEFUL SPACE FOR BASKET  
LUMIERE OUTIL E POUR PANIER  
NUTZBARE OFFNUNG FÜR KORBE  
ABERTURA UTIL PARA CESTO

Installation layout

Hood type

Code: NH50 00



Designed by: M.PUCCI Date: 15.07.2014 Denomination: Code: NH50 00 Rev.: