



FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

RESIDENCIAL

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
4323		
LÍNEA:		
DICA		
FAMILIA:		
MEZCLADORA		
DESCRIPCIÓN:	MEZCLADORA PARA FREGADERO 8" CON MANERALES CRUCETA	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NORMA DE APLICACIÓN : NMX-C-415-ONNCE-1999	SI

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
AERÉADOR	LATÓN PLÁSTICO	CANDADO	BLANCO
NARIZ	LATÓN	O'RING	NEGRO
TUERCA NARIZ	ZAMAC	MANERALES	ZAMAC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
DIMENSIONES:		COLOCACIÓN:	
LARGO DE LA MEZCLADORA	255 MM	SHANK CON ROSCA 1/2" NPS Y DISTANCIA ENTRE CENTROS DE 8 CARTUCHO CERÁMICO 1/4 VUELTA Y MANERAL TIPO CRUCETA CERÁMICA. LA MEZCLADORA SE INSTALA AL MUEBLE POR MEDIO DE EMPAQUES Y TUERCAS. SE CONECTA A LA ALIMENTACIÓN DE AGUA POR MEDIO DE MANGUERAS METÁLICAS FLEXIBLES NO INCLUIDAS. LOS MANERALES SE SUJETAN A LA MEZCLADORA POR MEDIO DE TORNILLOS.	
ALTO MEZCLADORA	260 MM		
LARGO DEL MANERAL	67 MM		
ANCHO DE LA NARIZ	19 MM		
LARGO DE LA NARIZ	370 MM		
ALTURA DE LA CUBIERTA	20 MM		

PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO
0,4 KG/CM2

TIPO DE CARTUCHO
CARTUCHO CERÁMICO

GASTO
BAJA PRESIÓN

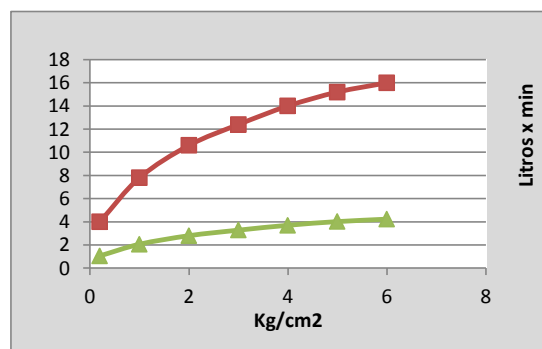
GASTO

RECOMENDACIONES:
 ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIODICA AL AREADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTICULAS ATRAPADAS, UTILIZAR LLAVES ANGULARES MARCA URREA PARA SU INSTALACION. NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO

MANTENIMIENTO:
 PARA LA LIMPIEZA USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE HUMEDA Y LUEGO SECAR. NUNCA UTILIZAR ARTICULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES, SOLVENTES NI POLVOS ABRASIVOS, NO DEJAR EL PRODUCTO SIN LIMPIAR POR PERIODOS LARGOS DE TIEMPO.

GARANTÍA:
 "GARANTIA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.

 10 AÑOS DE GARANTIA EN ACABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
0.2	4.0	1.056
1.0	7.8	2.060
2.0	10.6	2.799
3.0	12.4	3.275
4.0	14.0	3.697
5.0	15.2	4.014
6.0	16.0	4.226