

TRAPEADOR TRADICIONAL



GOOD MANUFACTURING PRACTICES
CERTIFICATE NUMBER GSCGMP-1-121
Based on: NOM-251-SSA1-2009

CÓDIGO 8150		CÓDIGO 8175		CÓDIGO 8175-E	
MODELO 500		MODELO 750		MODELO 750 BASTÓN GRUESO	
Ø BASTÓN 7/8"	ATADO 12	Ø BASTÓN 7/8"	ATADO 12	Ø BASTÓN 1 1/8"	ATADO 12
Recomendado para usos domésticos y semi industriales. Fabricados con 400 g de pabalo de algodón que permite el fácil manejo para todo el personal y bastón de madera con doble capa de laca (para una óptima protección contra la humedad) que no lastima las manos del usuario.		Para uso industrial y limpieza de grandes extensiones. Cuenta con 50% más pabalo (600 g) que el modelo 500 y por lo tanto con una mayor capacidad de absorción, reduciendo así drásticamente el tiempo de trabajo.		Trapeador fabricado con las mismas características que el modelo 750 pero con la diferencia de contar con un bastón más grueso para una mayor resistencia y un agarre más cómodo.	

PIEZA			ATADO			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
CÓDIGO	MODELO	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	ATADO	PESO	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS
8150	500	0.72 kg	30 X 30 X 160 cm	12	8.64 kg	N/A	N/A	N/A	512	6144	1152	13824	1280	15360
8175	750	0.87 kg	30 X 30 X 210 cm	12	10.40 kg	N/A	N/A	N/A	384	4608	896	10752	1024	12288
8175-E	750 BASTÓN GRUESO	1.50 kg	30 X 30 X 210 cm	12	12.52 kg	32	N/A	N/A	N/A	384	896	10752	1024	12288

CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL		RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		ABSORCIÓN DE AGUA		RIGIDEZ		RECUPERACIÓN ELÁSTICA	
BASTÓN	PABILO	BASTÓN	PABILO	BASTÓN	PABILO	BASTÓN	PABILO	BASTÓN	PABILO
B	B	I	B	S	E	B	N/A	I	N/A

RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS

HUMEDAD		ÁCIDOS DILUIDOS		ÁCIDOS CONCENTRADOS		ALCALIS DILUIDOS (SOSA)		ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES		DESTILADOS DE PETRÓLEO	
BASTÓN	PABILO	BASTÓN	PABILO	BASTÓN	PABILO	BASTÓN	PABILO	BASTÓN	PABILO	BASTÓN	PABILO
I	B	B	B	B	S	B	B	B	B	B	B

USOS SUGERIDOS:

Limpieza de general de pisos.

CONTRAINDICACIONES:

No se recomienda su uso en ambientes en los cuales exista contacto directo con alimentos.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

