

Prensa escurridora



Ref. PRENSA

MATERIALES: Estructura principal en polietileno alta densidad. Tubo mango de acero cromado. Engranajes y labios prensado en poliamida inyectada.

PROPIEDADES: Resistente a líquidos agresivos, tales como lejías, limpiadores desinfectantes, etc.

FUNCIONAMIENTO: Introducir entre los pisones la mopa a escurrir dentro de la cavidad de la prensa. Accionar el mango ejerciendo presión sobre la mopa, repitiendo el proceso dos o tres veces más. No se recomienda ejercer presión excesiva.

MANTENIMIENTO: Dar una limpieza general al menos una vez por semana. Desmotar el mango y limpiarlo en el mismo proceso. No dejar acumular restos sólidos en la base y limpiar bien el entramado de desagüe.

LIMPIEZA: Limpiar concienzudamente dejando la prensa libre de restos de productos líquidos y sólidos. Lavar siempre al final del proceso con agua limpia.

Prensa-escurridor industrial para carros y cubo.

PESO NETO UNITARIO: 2,1 Kg

EMBALAJE: 2 unds./Caja

DIMENSIONES EMBALAJE: 45 x 26 x 35 cm

PRENSA-ESCURRIDOR

Ref.
PRENSA

Con mango montado:
250 largo x 410 ancho x 490 cm alto