

La serie LX



¡CLIC!



Sistema de acoplamiento de cambio rápido

Para cambiar las lanzas de forma fácil y rápida

Bobinadora para alojar la manguera

Para un cómodo enrollado de la manguera de alta presión con armadura de acero

Regulación de la presión de trabajo

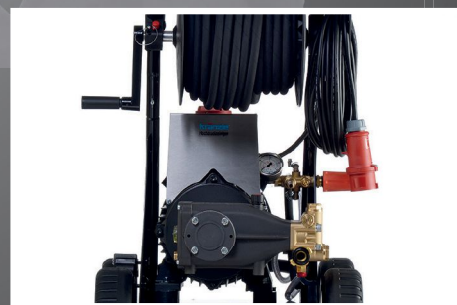
Presión de trabajo regulable de forma gradual

Caja de distribución eléctrica protegida

Chapa protectora de acero inoxidable

Parachoques de protección

Figuras: LX 2000





		LX 2000		LX 2500	
Datos técnicos					
Presión de trabajo regulable	bares/MPa	30-150 / 3-15		30-130 / 3-13	
Sobrepresión admisible máx.	bares/MPa	175 / 17.5		150 / 15	
Potencia eléctrica conectada	V / ~ / Hz / A	400 / 3 / 50 / 14		400 / 3 / 50 / 14	
Número de revoluciones del motor	Rpm	1400		1400	
Caudal de agua	l/min l/h	32	1920	41.5	2490
Potencia absorbida / Potencia suministrada	kW kW	9.6	7.5	9.6	7.5
Cable de conexión a la red	m	7.5		7.5	
Dimensiones (L x A x H)	mm	735 / 570 / 995		735 / 570 / 995	
Peso	kg	125		125	
Aspiración de detergente		-		-	
Volumen de suministro					
Tambor de manguera		●		●	
Manguera de alta presión con armadura de acero	m	20		20	
Pistola de desconexión de seguridad	Modelo	Starlet		Starlet	
Lanza de acero inoxidable con tobera de chorro plano	Tamaño de tobera	● D40125		D4020	
N.º de art.		40830		40840	

ASPECTOS TÉCNICOS PRINCIPALES

SISTEMA DE ACOPLAMIENTO DE CAMBIO RÁPIDO

El sistema de acoplamiento de cambio rápido con componentes de acero inoxidable templado garantiza una conexión sencilla y absolutamente segura de la pistola de desconexión de seguridad con la lanza.

¡CLIC!



Para conocer las especificaciones técnicas detalladas, consulte la página 80