

HIDROLIMPIADORAS DE ALTA PRESIÓN AGUA FRÍA – ESTACIONARIAS

ML-C













ERGONOMÍA

BOMBA IPC

PARADA TOTAL RETRASADA

SISTEMA DE PREVENCIÓN DE INUNDACIÓN



HIDROLIMPIADORAS DE ALTA PRESIÓN AGUA FRÍA – ESTACIONARIAS

Modelos		ML-C D1515PI T	ML-C D1618PI T	ML-C D2015PI T
Código		IDAF40366	IDAF40368	IDAF40369
DATOS TÉCNICOS				
Presión de funcionamiento	bar/Mpa	150/15	160/16	200/20
Volumen	I/h	900	1080	900
Temperatura entrada agua	°C	50	50	50
Uso diario	h	8	8	8
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS				
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz/A	3-400-50/9,4	3-400-50/14,1	3-400-50/13,2
Potencia absorbida	kW	5,5	7,1	7,1
Polos del motor/RPM		4/1.400	4/1.400	4/1.400
Control remoto		PTR	PTR	PTR
CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS				
Bomba/cabezal/pistones		lineal / latón / cerámica	lineal / latón / cerámica	lineal / latón / cerámica
Acoplamiento bomba del motor		acoplamiento elástico	acoplamiento elástico	acoplamiento elástico
Válvula by-pass		latón atornillado	latón atornillado	latón atornillado
Depósito de detergente	ı	2x25 - opcional	2x25 - opcional	2x25 - opcional
DIMENSIONES Y PESO				
Peso	Kg	84,5	92	92
Dimensiones LxAxH	cm	77x41x41	77x41x41	77x41x41
Estructura del bastidor		acero inoxidable	acero inoxidable	acero inoxidable
EQUIPO ESTÁNDAR				
Empuñadura		IPPR40020	IPPR40020	IPPR40020
Lanza P70		LCPR40087	LCPR40087	LCPR40087
Boquilla de alta presión		UGLN49993	UGLN49995	UGLN49987
Manguera de alta presión		TBAP25324(10m)	TBAP40010(10m)	TBAP40009(10m)

ACCESORIOS OPCIONALES



KTRI37674





Kit enrollador manguera Kit enrollador manguera Lanza espumante AVTB39119 LCPR39134







Porta lanza KTR128935



Soporte de fijación a la pared KTR139249



Unidad de soporte KTR139250