



IPC

BY TENNANT COMPANY

HIDROLIMPIADORAS DE ALTA PRESIÓN – ESTACIONARIAS - AGUA FRÍA

ML CMP

PRESIÓN

130÷210
bar

CAUDAL

600÷1000
l/h

POTENCIA ABSORBIDA

3÷7,5 kW

CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ PARADA TOTAL RETRASADA - DTS
- ▶ CONTROL DE MICROPÉRDIDAS - MLC
- ▶ SISTEMA DE PREVENCIÓN DE INUNDACIONES - FPS
- ▶ CONTROL DE BOQUILLA OBSTRUIDA - NCC
- ▶ CONTADOR HORAS DE TRABAJO - WHC
- ▶ PROTECCIÓN CONTRA FUNCIONAMIENTO EN SECO - DRP
- ▶ INTERRUPTOR INTELIGENTE PROPORCIONAL DE APAGADO - IPSF



ÁREAS DE EMPLEO

AUTOMOCIÓN



AGRICULTURA



INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN



SECTOR PÚBLICO



BRICOLAJE Y JARDINERÍA



INDUSTRIA PESADA



INNOVACIONES



G6000™
EMPUÑADURA
TECH EN
CERAMICA



MSCTM
CONTROL DE
SEGURIDAD
MULTIFUNCIÓN



CALDERA
IPC

DETALLES



ACCESO SENCILLO A TODOS LOS COMPONENTES DE LA MÁQUINA PARA SIMPLIFICAR EL MANTENIMIENTO



FILTRO DE ALTA CAPACIDAD EN ENTRADA DE AGUA



LA VÁLVULA DE BY-PASS INCORPORA 1 PLACA DE SOPORTE DE METAL PARA PROTEGERLA DEL ESTRÉS MECÁNICO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | ML CMP D1310P M | ML CMP D1813P T | ML CMP D1915P T | ML CMP D2117P T |
|-------------------------------|-----------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Código | | IDAF40486 | IDAF40535 | IDAF40536 | IDAF40537 |
| Presión de funcionamiento | bar/Mpa | 30-130/3-13 | 30-180/3-18 | 30-190/3-19 | 30/210-3-21 |
| Caudal | l/h | 300-600 | 400-800 | 450-900 | 480-1000 |
| Temperatura máx. entrada agua | °C | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Alimentación eléctrica | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/15 | 3-400-50/8,5 | 3-400-50/9,5 | 3-400-50/12 |
| Potencia absorbida | kW | 3 | 5,1 | 6,5 | 7,5 |
| Polo motor/rpm | | 4-1400 | 2-2800 | 4-1400 | 4-1400 |
| Control remoto | | DTS | DTS | DTS | DTS |
| Bomba/cabezal/pistones | | lineal/latón/cerámica | lineal/latón/cerámica | lineal/latón/cerámica | lineal/latón/cerámica |
| Dimensiones (LxAxH) | cm | 59x39x29 | 59x39x29 | 59x39x29 | 59x39x29 |
| Peso | kg | 49,2 | 50 | 56,4 | 67 |

EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: IPIP40022
EMPUÑADURA G6000
BAYONETA



CÓDIGO: LCLC40004
LANZA BAYONETA P70
INOX



CÓDIGO: UGLN49990
BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN
25034 (PARA 1310)



CÓDIGO: UGLN49991
BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN
2504 (PARA 1813)



CÓDIGO: UGLN49987
BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN
15045 (PARA 1915/2117)



CÓDIGO: TBAP40486
MANGUERA DE ALTA PRESIÓN
10 m (PARA 1310/1813/1915)



CÓDIGO: TBAP40256
MANGUERA ALTA PRESIÓN
(PARA 2117)



ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: KTRI37674
KIT ENROLLADOR DE MANGUERA



CÓDIGO: AVTB39119
KIT ENROLLADOR MANGUERA DE INOX



CÓDIGO: RCIN10810
CONECTORES MANGUERA



CÓDIGO: LCPR00042
LANZA TURBO P70 M22 (035 NARANJA) (PARA 1310) (USAR SOLO CON IPPR40010)



CÓDIGO: LCPR00044
LANZA TURBO P70 M22 (045 OCRE) (PARA 1813 / 1915 / 2117) (USAR SOLO CON IPPR40010)



CÓDIGO: LCPR40039
CABEZAL ESPUMA BAYONETA 1 l



CÓDIGO: LAFN10887
BRAZO GIRATORIO



CÓDIGO: LAFN10883
SOPORTE 180° (PARA LAFN10887)



CÓDIGO: LAFN11185
SOPORTE 360° (PARA LAFN10887)



CÓDIGO: TBAP16656
MANGUERA ALTA PRESIÓN 15 m 400 BAR



CÓDIGO: TBAP16657
MANGUERA DE ALTA PRESIÓN AZUL 20 m 400 BAR



CÓDIGO: LCPR00060
CAMPANA LIMPIASUELOS D.500



CÓDIGO: KTRI40479
KIT RETENES AGUA CALIENTE (PARA 1310/1915)



CÓDIGO: KTRI40336
KIT RETENES AGUA CALIENTE (PARA 2117)



CÓDIGO: KTRI40478
KIT RETENES AGUA CALIENTE - (PARA 1813P)



CÓDIGO: KTRI40317
KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 1813)



CÓDIGO: KTRI40313
KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 1915)



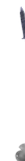
CÓDIGO: KTRI40338
KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 2117)



CÓDIGO: KTRI40311
KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 1310)



CÓDIGO: LAFN10884
PORTA LANZA INOX



CÓDIGO: IPPR40010
EMPUÑADURA AL55



IPC ESPAÑA

c/Salvador Albert i Riera,7 - Parc 5.2 - Pol.Ind. Vallmorena 08339 Vilassar de Dalt - Barcelona
T. 937 530 206 | info@ipccleaning.net | www.ipcworldwide.com/es