



**IPC**

# **CATÁLOGO EQUIPOS**



**IPC**

**HIDROLAVADORAS**  
**AGUA FRÍA**  
**AGUA CALIENTE**



## HIDROLAVADORAS DE ALTA PRESIÓN - AGUA FRÍA

# PW-C21

PRESIÓN

130 ÷ 160  
bar

CAUDAL

480 ÷ 600  
l/h

POTENCIA ABSORBIDA

2,5 ÷ 3,0  
kW



### CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ PARADA TOTAL INMEDIATA - ITS

### ÁREAS DE EMPLEO

AUTOMOTRIZ

AGRICULTURA

INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN

SECTOR PÚBLICO

BRICOLAJE Y JARDINERÍA



CÓDIGO: KTRI40419  
KIT ENROLLADOR DE MANGUERA  
PARA CARRO (ACCESORIO  
OPCIONAL)



CÓDIGO: KTRI40418  
KIT SOPORTE PARED CON ENROLLADOR  
DE MANGUERA (ACCESORIO OPCIONAL)  
(MANGUERA NO INCLUIDA)

CÓDIGO: KTRI40417  
KIT CARRO  
(ACCESORIOS OPCIONALES)

### DETALLES



BOMBA DE LINEAL CON  
CABEZAL DE LATÓN Y  
PISTONES DE CERÁMICA.



PRESIÓN AJUSTABLE



MANÓMETRO  
PROFESIONAL

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### PW-C21 I1308P M

IDAF94393

Código

PRODUCTIVIDAD

Presión de funcionamiento	bar/psi	130/1885
Caudal	l/h	480
Temperatura máx. entrada agua	°C	50
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz/A	1-120/60
Potencia absorbida	kW	2,5
Polo motor/rpm		2-3400
Control remoto		ITS
Bomba/cabezal/pistones		lineal/ latón / cerámica
Dimensiones (LxAxH)	cm	46x28x26
Peso	kg	16,8

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: IPIP40009  
EMPUÑADURA 1/4M M22



CÓDIGO: LCPR40162  
LANZA P400 M22 1,21BI  
(PARA 1310)



CÓDIGO: LCPR40152  
LANZA P440 + M22  
D.1,05NE (PARA 1508)



CÓDIGO: LCPR40154  
LANZA P400 M22 1,00RS  
(PARA 1609)



CÓDIGO: TBAP40210  
MANGUERA DE ALTA  
PRESIÓN 1/4 8 m



## ACCESORIOS OPCIONALES:

CÓDIGO: KTRI40417  
KIT CARRO



CÓDIGO: KTRI40419  
KIT ENROLLADOR DE  
MANGUERA



CÓDIGO: KTRI40418  
KIT SOPORTE DE PARED



CÓDIGO: KTRI40443  
KIT SOPORTE DE PARED  
+ MANGUERA DE ALTA  
PRESIÓN 15 M



CÓDIGO: LCPR40150  
LANZA TURBO P400 1,15  
(PARA 1508)



CÓDIGO: LCPR40151  
LANZA TURBO P400 1,25  
(PARA 1310)



CÓDIGO: LCPR40155  
LANZA TURBO P400 1,40  
(PARA 1609)





HIDROLAVADORAS DE ALTA PRESIÓN - AGUA FRÍA

# PW-C45 PREMIUM

PRESIÓN

CAUDAL

POTENCIA ABSORBIDA

130/1885

600

2,8

180/2610

840

4,6

190/2756

900

5,2

bar

l/h

kW

## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ PARADA TOTAL RETRASADA - DTS
- ▶ INTERRUPTOR INTELIGENTE PROPORCIONAL DE OFF - IPSF
- ▶ CONTROL DE MICROPERDIDAS - MLC
- ▶ CONTROL BOQUILLA OBSTRUIDA - NCC
- ▶ CONTADOR HORAS DE TRABAJO - WHC
- ▶ SISTEMA ANTIDESBORDAMIENTO - FPS
- ▶ INDICADOR CONTROL MANTENIMIENTO - MCL



## ÁREAS DE EMPLEO

AUTOMOTRIZ



AGRICULTURA



INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN



MUNICIPALIDADES



BRICOLAJE Y JARDINERÍA



INDUSTRIA PESADA



## INNOVACIONES



G6000™  
EMPUÑADURA  
TECH EN  
CERÁMICA



BOMBA  
IPC



MSC™  
CONTROL DE  
SEGURIDAD  
MULTIFUNCIÓN

## DETALLES



ASA PLEGABLE PARA  
FACILITAR EL TRANSPORTE



DOTACIONES Y ACCESORIOS  
DE FÁCIL ALCANCE EN LA MÁQUINA



CARCARSA DESMONTABLE Y  
SISTEMA DE CAMBIO DE ACEITE  
BOMBA PARA UN RÁPIDO  
MANTENIMIENTO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>PW-C45 DP 1310P4 M</b> IDAF41006	<b>PW-C45 D1915P4 T</b> IDAF41040
CÓDIGO			
RENDIMIENTO			
Presión de funcionamiento	bar/psi	130/1885	190/2756
Caudal	l/h	600	900
Temperatura máx. entrada agua	°C	50	50
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz/A	1-220/60	3-220/60
Potencia absorbida	kW	2,8	5.2
Polo motor/rpm		4-1700	4-1700
Control remoto		DTS	DTS
Bomba/cabezal/pistones		Bomba lpc/ latón/ cerámica	Bomba lpc/ latón/ cerámica
Tanque detergente	l	-	-
Dimensiones (LxAxH)	cm	75x42x82	75x42x82
Peso	Kg	40	47

## STANDARD EQUIPMENT

CÓDIGO: IPPR40025

**EMPUÑADURA G6600**



CODE: TBAP40229

**H.P. HOSE 1/4" 10m**



CÓDIGO: LCPR40087

**LANZA INOX P70  
(PARA 1721/2117)**



CÓDIGO: UGLN11196

**BOQUILLA DE ALTA  
PRESIÓN 15035  
(PARA 1310P4)**



CÓDIGO: UGLN75421

**BOQUILLA DE ALTA  
PRESIÓN 15025  
(PARA 1708P4)**



CÓDIGO: UGLN49987

**BOQUILLA DE ALTA  
PRESIÓN 1503  
(PARA 1915P4)**



## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: KTRI40505

**KIT ENROLLADOR MANGUERA  
(SIN MANGUERA)**



CÓDIGO: KTRI40506

**KIT ENROLLADOR MANGUERA  
(CON MANGUERA 20 m)**



CÓDIGO: KTRI00038

**KIT EYECTOR**



CÓDIGO: LCPR40040

**CABEZAL ESPUMA M22 1 l**



CÓDIGO: LCPR29360

**LANZA LIMPIA BAJOS**



CÓDIGO: RCIN10810

**CONECTORES MANGUERA**



CÓDIGO: TBAP23853

**KIT LIMPIA TUBERÍAS  
(10 m)**



CÓDIGO: LCLC49493

**CAMPANA LIMPIA SUELOS  
0,45 (PARA 1915P4)**



CÓDIGO: LCLC49492

**CAMPANA LIMPIA  
SUELOS 0,35  
(PARA 1310P4/1708P4)**



CÓDIGO: LCPR00060

**CAMPANA LIMPIA SUELOS  
D. 500 mm**



CÓDIGO: LCPR24943

**KIT ARENADO Ø 1,3  
(PARA 1310P4/1708P4)**



CÓDIGO: LCPR14859

**KIT ARENADO Ø 1,5  
(PARA 1915P4)**



CÓDIGO: LCPR00049

**LANZA DOBLE M22-L70**



CÓDIGO: SPID24939

**LANZA CON CEPILLO FIJO**



CÓDIGO: LCPR00041

**LANZA TURBO P70 M22  
(030 AMARILLO)  
(PARA 1708P4)**



CÓDIGO: LCPR00042

**LANZA TURBO ROTOJET  
255 M22 (035 NARANJA)  
(PARA 1310P4)**



CÓDIGO: LCPR00044

**LANZA TURBO ROTOJET  
255 M22 (035 OCRE)  
(PARA 1915P4)**



CÓDIGO: UGLN05174

**BOQUILLA LATÓN BAJA  
PRESIÓN**



CÓDIGO: KTRI40479

**KIT RETENES AGUA  
CALIENTE**



CÓDIGO: TBAP16657

**MANGUERA DE ALTA  
PRESIÓN AZUL 20**



CÓDIGO: KTRI40311

**KIT DE MANTENIMIENTO  
500 H  
(PARA 1310P4/1708P4)**



CÓDIGO: KTRI40313

**KIT DE MANTENIMIENTO  
500 H  
(PARA 1915P4)**



IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
800.01.83.669



HIDROLAVADORAS DE ALTA PRESIÓN - PROFESIONALES - AGUA FRÍA

# PW-C55 PREMIUM

PRESIÓN

210/3046  
250/3046  
250/3046

bar

CAUDAL

1000  
1000  
1000

l/h

POTENCIA ABSORBIDA

6,4  
7,6  
7,6

kW

## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ PARADA TOTAL RETRASADA - DTS
- ▶ INTERRUPTOR INTELIGENTE PROPORCIONAL DE OFF - IPSF
- ▶ CONTROL DE MICROPERDIDAS - MLC
- ▶ CONTROL BOQUILLA OBSTRUIDA - NCC
- ▶ CONTADOR HORAS DE TRABAJO - WHC
- ▶ SISTEMA ANTI-DESBORDAMIENTO - FSP
- ▶ INDICADOR CONTROL MANTENIMIENTO - MCL



## ÁREAS DE EMPLEO

AUTOMOTRIZ

AGRICULTURA

INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN

SECTOR PÚBLICO

BRICOLAJE Y JARDINERÍA

INDUSTRIA PESADA

## INNOVACIONES



G6000™  
EMPUÑADURA  
TECH EN  
CERÁMICA



BOMBA  
IPC



MSCT™  
CONTROL DE  
SEGURIDAD  
MULTIFUNCIÓN

## DETALLES



ASA PLEGABLE PARA  
FACILITAR EL TRANSPORTE



PANEL DE MANDO  
CON AVISO



KIT ENROLLADOR DE  
MANGUERA OPCIONAL

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		PW-C55 D2117P4 T IDAF41099	PW-C55 D2515P4 T IDAF41015
Código			
RENDIMIENTO			
Presión de funcionamiento	bar/psi	210/3046	250/3626
Caudal	l/h	1000	1000
Temperatura máx. entrada agua	°C	50	50
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz/A	3-220/60	3-220/60
Potencia absorbida	kW	6,4	7,6
Polo motor/rpm		4-1700	4-1700
Control remoto		DTS	DTS
Bomba/cabezal/pistones		IPC/latón/cerámica	IPC /latón/cerámica
Dimensiones (LxAxH)	cm	84x48x82	84x48x82
Peso	Kg	62	62

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: IPPR40025

**EMPUÑADURA G6000**



CÓDIGO: LCPR40087

**LANZA INOX P70  
(PARA 1721/2117)**



CÓDIGO: LCPR40159

**LANZA INOX P70 0°  
(PARA 2021/2515)**



CÓDIGO: TBAP25324

**MANGUERA DE ALTA  
PRESIÓN 10 m**



CÓDIGO: UGLN49987

**BOQUILLA DE ALTA  
PRESIÓN 15045  
(PARA 2117)**



CÓDIGO: UGLN49986

**BOQUILLA DE ALTA  
PRESIÓN 1504 (PARA 2515)**



CÓDIGO: UGLN49997

**BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN  
25075 (PARA 1721)**



CÓDIGO: UGLN02303

**BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN  
15065 (PARA 2021)**



## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: KTRI40505

**KIT ENROLLADOR MANGUERA  
(SIN MANGUERA)**



CÓDIGO: KTRI40506

**KIT ENROLLADOR MANGUERA  
(CON MANGUERA 20 m)**



CÓDIGO: LCPR29360

**LANZA LIMPIA BAJOS**



CÓDIGO: RCIN10810

**CONECTORES MANGUERA**



CÓDIGO: TBAP23853

**KIT LIMPIA TUBERÍAS  
10 m (PARA 2117)**



CÓDIGO: TBAP24406

**KIT LIMPIA TUBERÍAS 20 m  
(PARA 1721/2021)**



CÓDIGO: LCPR40040

**CABEZAL ESPUMA M22 1 l**



CÓDIGO: LCPR14859

**KIT ARENADO Ø 1,4  
(PARA 2515P)**



CÓDIGO: LCPR14858

**KIT ARENADO Ø 1,5  
(PARA 2117P)**



CÓDIGO: LCPR99003

**KIT ARENADO Ø1,7  
(PARA 1721P/2021P)**



CÓDIGO: KTRI00038

**KIT EYECTOR**



CÓDIGO: LCPR40170

**LANZA TURBO P70 +  
R.J.255 Ø 0,75 (PARA 1721)**



CÓDIGO: LCPR40174

**LANZA TURBO P70 +  
R.J.255 Ø 0,70 (PARA 2021)**



CÓDIGO: LCPR00042

**LANZA TURBO P70 M22  
(035 NARANJA)(PARA 2117)**



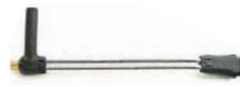
CÓDIGO: LCPR00044

**LANZA TURBO P70 M22  
(045 OCRE) (PARA 2515P)**



CÓDIGO: LCPR00049

**LANZA DOBLE M22-L70**



CÓDIGO: UGLN05174

**BOQUILLA LATÓN BAJA  
PRESIÓN**



CÓDIGO: LCPR00060

**CAMPANA LIMPIA SUELOS  
D. 500 mm**



CÓDIGO: SPID24939

**LANZA CON CEPILLO FIJO**



CÓDIGO: LCLC49494

**CAMPANA LIMPIA SUELOS 0,55  
(PARA 2117/1721/2021)**



CÓDIGO: TBAP16657

**MANGUERA DE ALTA  
PRESIÓN AZUL 20 m 400 BAR**



CÓDIGO: KTRI40338

**KIT DE MANTENIMIENTO  
500H (PARA 2117P)**



CÓDIGO: KTRI40439

**KIT DE MANTENIMIENTO  
500H (PARA 2515)**



CÓDIGO: KTRI40436

**KIT DE MANTENIMIENTO  
500H (PARA 1721P/2021P)**



CÓDIGO: KTRI40323

**KIT RETENES AGUA  
CALIENTE (PARA 2515)**



CÓDIGO: KTRI40304

**KIT RETENES AGUA  
CALIENTE (PARA 1721/2021)**



CÓDIGO: KTRI40336

**KIT RETENES AGUA  
CALIENTE (PARA 2117)**



IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
800.01.83.669





HIDROLAVADORAS DE ALTA PRESIÓN – PROFESIONALES – AGUA CALIENTE

# PW-H28/4

**PRESIÓN**  
130/1885  
bar

**CAUDAL**  
420  
l/h

**POTENCIA ABSORBIDA**  
2,6  
kW

## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ RETARDO EN ENCENDIDO DE CALDERA - IBD
- ▶ ESTABILIZADOR DE TEMPERATURA IPC
- ▶ PARADA TOTAL RETRASADA - DTS
- ▶ INTERRUPTOR INTELIGENTE AUTOMÁTICO DE APAGADO - IASF
- ▶ CONTROL DE MICROPÉRDIDAS - MLC
- ▶ PROTECCIÓN CONTRA FUNCIONAMIENTO EN SECO - DRP
- ▶ CONTROL BOQUILLA OBSTRUIDA - NCC
- ▶ SISTEMA ANTI-DESBORDAMIENTO - FPS
- ▶ UNIDAD DE PROTECCIÓN CAL / CORROSIÓN – LCPU (PARA 1310P4 M)



## ÁREAS DE EMPLEO

**AUTOMOTRIZ**

**AGRICULTURA**

**INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN**

**SECTOR PÚBLICO**

**BRICOLAJE Y JARDINERÍA**

**INDUSTRIA PESADA**

## INNOVACIONES



G6000™  
EMPUÑADURA  
TECH EN  
CERAMICA  
CALDERA  
IPC



BOMBA  
IPC



CONSTRUCCIÓN  
MODULAR



MSCT™  
CONTROL DE  
SEGURIDAD  
MULTIFUNCIÓN



TODO  
TERRENO

## DETALLES



RUEDAS GRANDES PARA UNA MEJOR MANIOBRABILIDAD



COMPARTIMENTO PARA ACCESORIOS



DEPÓSITO ROBUSTO Y GRANDE DE MATERIAL PLÁSTICO ROTOMOLDEADO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>PW-H28/4 I1307A M</b> IDAC40695
Código		
Presión de funcionamiento	bar/psi	130/1885
Caudal	l/h	420
Temperatura salida agua	°C	100
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz/A	1-220/60
Potencia absorbida	kW	2,6
Polo motor/rpm		2 - 3400
Control remoto		ITS
Bomba/cabezal/pistones		axial/latón/inox
Potencia térmica caldera	kW	37.8
Consumo de combustible	kg/h	3,2
Depósito combustible	l	18
Depósito detergente	l	opcional
Erogador detergente		baja presión
Dimensiones (LxAxH)	cm	82x63x87
Peso	kg	75

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: IPPR40025  
**EMPUÑADURA G6000**



CÓDIGO: TBAP28305  
**MANGUERA DE ALTA PRESIÓN 8 m (PARA 1309/1713)**



CÓDIGO: LCPR40037  
**LANZA GALVANIZADA P50**



CÓDIGO: TBAP25324  
**MANGUERA DE ALTA PRESIÓN 10 m (PARA 1310P4)**



CÓDIGO: UGLN40000  
**BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN 15034 (PARA 1309)**



CÓDIGO: UGLN49986  
**BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN 1504 (PARA 1713)**



CÓDIGO: UGLN11196  
**BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN 1/4 15035 (PARA 1310P4)**



## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: LCPR29362  
**LANZA P50 CON CEPILLO ROTATIVO**



CÓDIGO: SPID24939  
**LANZA CON CEPILLO FIJO**



CÓDIGO: LCPR40040  
**CABEZAL ESPUMA M22 1 I**



CÓDIGO: KTRI40303  
**KIT ENROLLADOR DE MANGUERA**



CÓDIGO: RCIN10810  
**CONECTORES MANGUERA**



CÓDIGO: KTRI29377  
**KIT DE ALIMENTACIÓN**



CÓDIGO: TBAP23853  
**KIT LIMPIA TUBERÍAS 10 m**



CÓDIGO: KTRI29366  
**DISPOSITIVO EYECTOR SUMERGIDO**



CÓDIGO: LCPR93177  
**LANZA TURBO M22 Ø 0,35 (PARA 1309/1310P4)**



CÓDIGO: LCPR40016  
**LANZA TURBO M22 Ø 0,4 (PARA 1713)**



CÓDIGO: LCPR40013  
**LANZA INOX P70 + HY.JET**



CÓDIGO: LCPR99002  
**KIT ARENADO D.1,3 (PARA 1309)**



CÓDIGO: LCPR14858  
**KIT ARENADO D.1,4 (PARA 1310/1713)**



CÓDIGO: LCPR00060  
**CAMPANA LIMPIA SUELOS D.500 mm**



CÓDIGO: KTRI40306  
**KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 1309)**



CÓDIGO: KTRI40307  
**KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 1713)**



CÓDIGO: KTRI40316  
**KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 1310)**



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



IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
800.01.83.669



HIDROLAVADORAS DE ALTA PRESIÓN – PROFESIONALES – AGUA CALIENTE

# PW-H50/4

PRESIÓN

200 ÷ 2900  
bar

CAUDAL

500 ÷ 800  
l/h

POTENCIA ABSORBIDA

6,7  
kW

## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ PARADA TOTAL RETRASADA - DTS
- ▶ INTERRUPTOR INTELIGENTE AUTOMÁTICO DE APAGADO - IASF
- ▶ CONTROL DE MICROPÉRDIDAS - MLC
- ▶ PROTECCIÓN CONTRA FUNCIONAMIENTO EN SECO - DRP
- ▶ CONTROL BOQUILLA OBSTRUIDA - NCC
- ▶ RETARDO EN ENCENDIDO DE CALDERA - IBD
- ▶ CONTADOR HORAS DE TRABAJO - WHC
- ▶ ESTABILIZADOR DE TEMPERATURA IPC - ATC
- ▶ UNIDAD DE PROTECCIÓN CAL/ CORROSIÓN - LCPU



## ÁREAS DE EMPLEO

AUTOMOTRIZ



AGRICULTURA



INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN



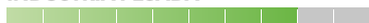
SECTOR PÚBLICO



BRICOLAJE Y JARDINERÍA



INDUSTRIA PESADA



## INNOVACIONES



G6000™  
EMPUÑADURA  
TECH EN  
CERÁMICA



MSC™  
CONTROL DE  
SEGURIDAD  
MULTIFUNCIÓN



BOMBA  
IPC



CONSTRUCCIÓN  
MODULAR



TODO  
TERRENO



CALDERA  
IPC



M421  
DESINCRUSTANTE

## DETALLES



BOMBA CON CABEZAL DE LATÓN, PISTONES DE CERÁMICA Y NIVEL DE ACEITE VISIBLE



VÁLVULA BY-PASS CON REGULADOR DE PRESIÓN SEPARADA



2 SOPORTES PARA LANZA, UNO DE ELLOS CON SISTEMA DE SUJECIÓN.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>PW-H50/4 D2017P4 T</b> IDAC41010
Código		
Presión de funcionamiento	bar/psi	200/2900
Caudal	l/h	500-800
Temperatura salida agua	°C	30-140
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz/A	3-220/60
Potencia absorbida	kW	6,7
Polo motor/rpm		4-1700
Control remoto		DTS
Bomba/cabezal/pistones		lineal/latón/cerámica
Potencia térmica caldera	kW	≤70
Consumo de combustible	kg/h	5,8
Depósito combustible	l	25
Depósito detergente	l	22
Erogador detergente		alta presión
Dimensiones (LxAxH)	cm	110x70x90
Peso	kg	145

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: IPPR40025  
**EMPUÑADURA G6000**



CÓDIGO: LCPR40087  
**LANZA INOX P70**



CÓDIGO: UGLN49986  
**BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN 1504 (PARA 1310/1813)**



CÓDIGO: UGLN49987  
**BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN 15045 (PARA 2017)**



CÓDIGO: TBAP25324  
**MANGUERA DE ALTA PRESIÓN 10 m**



## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: SPID24939  
**LANZA CON CEPILLO FIJO P70**



CÓDIGO: LCLC41140  
**CAMPANA LIMPIA SUELOS DE INOX**



CÓDIGO: KTRI40235  
**KIT ENROLLADOR DE MANGUERA**



CÓDIGO: RCIN10810  
**CONECTORES MANGUERA**



CÓDIGO: TBAP23853  
**KIT LIMPIA TUBERÍAS 10 m**



CÓDIGO: LCPR29363  
**LANZA PARA VAPOR P70**



CÓDIGO: LCPR00042  
**LANZA TURBO P70 M22 (035 NARANJA) (PARA 1310/1813)**



CÓDIGO: LCPR00044  
**LANZA TURBO P70 M22 (045 OCRE)**



CÓDIGO: LCPR14859  
**KIT ARENADO Ø 1,5 (PARA 2017)**



CÓDIGO: LCPR14858  
**KIT ARENADO Ø 1,4 (PARA 1310/1813)**



CÓDIGO: LCPR00060  
**CAMPANA LIMPIA SUELOS D.500 mm**



CÓDIGO: PRCH40039  
**ANTICALCÁREO M421 1 Kg X 6**



CÓDIGO: KTRI40316  
**KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 1310)**



CÓDIGO: KTRI40314  
**KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 1813)**



CÓDIGO: KTRI40431  
**KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 2017)**



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



IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
800.01.83.669



**IPC**

# **GENERADOR DE VAPOR**



## GENERADORES DE VAPOR

# SG-10

PRESIÓN DE  
FUNCIONAMIENTO

5 bar

CAUDAL VAPOR

~60 g/min

POTENCIA ABSORBIDA

2,2 kW



### CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ CALDERA POTENTE
- ▶ ANTI-ÁCAROS
- ▶ APAGADO AUTOMÁTICO
- ▶ SEGURIDAD
- ▶ ERGONOMÍA
- ▶ MANGUERAS RESISTENTES
- ▶ DURACIÓN

CALDERA CON DEPÓSITO LLENADO AUTOMÁTICO

### ÁREAS DE EMPLEO

AUTOMOTRIZ

HORECA

INDUSTRIA ALIMENTARIA Y MINORISTAS

ÁREAS COMUNES AMPLIAS

### DETALLES



ASA PARA FACILITAR EL  
TRANSPORTE



ESTRUCTURA DE ACERO  
INOXIDABLE APTA PARA  
LUGARES DONDE LA HIGIENE  
ES IMPRESCINDIBLE



INDICADOR DIGITAL DE:  
- TEMPERATURA DE LA  
CALDERA  
- VAPOR LISTO  
- FALTA DE AGUA

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>SG-10 S 5007 M</b>
Código		GNVA 40058
Presión de funcionamiento	bar/Mpa	5/0,5
Caudal de vapor	g/min	~60 - 70
Temperatura máx. de vapor	°C	160
Tiempo de arranque	mín.	~4
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz	1-110-60
Potencia absorbida máx.	kW	2,2
Volumen de la caldera	l	1,8 (llenado automático)
Depósito llenado de agua	l	2,5
Dimensiones (LxAxH)	cm	45x28x31
Peso	kg	7,2

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: IPIP40019  
**ASA + MANGUERA PARA VAPOR 2,5 m**



CÓDIGO: MPVR40851  
**TUBO DE EXTENSIÓN L500 (2 UDS.)**



CÓDIGO: MPVR40852  
**CONECTOR PARA BOQUILLA**



CÓDIGO: SPPV40052  
**BOQUILLA LIMPIACRISTALES**



CÓDIGO: SPPV40053  
**CEPILLO MULTIUSO**



CÓDIGO: SPPV40054  
**CEPILLO TRIANGULAR**



CÓDIGO: SPPV40055  
**LANZA PARA VAPOR L 175**



CÓDIGO: SPPV40056  
**CEPILLO REDONDO CON CERDAS DE POLIÉSTER Ø 28 mm**



CÓDIGO: SPPV40057  
**CEPILLO REDONDO CON CERDAS DE LATÓN Ø 28 mm**



CÓDIGO: SPPV40058  
**BAYETA RECTANGULAR**



## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: MPVR40857  
**BOTELLA DE LLENADO**



CÓDIGO: AZMC40024  
**LLAVE PARA MANTENIMIENTO**



CÓDIGO: KTRI40446  
**CARRO**





## GENERADORES DE VAPOR

# SG-48

PRESIÓN DE  
FUNCIONAMIENTO

8 bar

CAUDAL VAPOR

100g/min

POTENCIA ABSORBIDA

3,4 kW

### CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ CALDERA POTENTE
- ▶ ANTI-ACAROS
- ▶ FILTRO DE ALTAS PRESTACIONES
- ▶ PARADA AUTOMÁTICA
- ▶ PROTECCIÓN CONTRA DESCARGAS ACCIDENTALES DE VAPOR
- ▶ ERGONOMÍA
- ▶ TUBOS FLEXIBLES
- ▶ COMPONENTES DE LARGA DURACIÓN
  
- ▶ ASPIRACIÓN



### ÁREAS DE EMPLEO

AUTOMOTRIZ

HORECA

INDUSTRIA ALIMENTARIA Y MINORISTAS

ÁREAS COMUNES AMPLIAS

### DETALLES



PANTALLA PARA AVERIGUAR:  
TEMPERATURA VAPOR,  
COMIENZO FASE VAPOR, FALTA  
DE AGUA



ESTRUCTURA EN ACERO  
INOXIDABLE



CON DEPÓSITO DE AGUA Y DE  
DETERGENTE DE 5 L

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>SG-48 S 8010 M</b>
Código		GNVA 40056
Presión de funcionamiento	bar/Mpa	8/0,8
Caudal de vapor	g/min	100
Temperatura máx. de vapor	°C	180
Tiempo de arranque	min	~ 5
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz	1-220-60
Potencia absorbida máx.	kW	3,4
Volumen de la caldera	l	3,5
Potencia de aspiración	kW	1,2
Depósito llenado de agua	l	5
Depósito de detergente	l	5
Dimensiones (LxAxH)	cm	74x51x104
Peso	Kg	34

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: IPIP40021  
**ASA + MANGUERA PARA VAPOR 4 m**



CÓDIGO: MPVR40958  
**TUBO EXTENSIÓN L 500 mm (2UDS.)**



CÓDIGO: SPPV40060  
**BOQUILLA MULTIUSOS PARA SUELO**



CÓDIGO: SPPV40061  
**PROTECTOR MOQUETA PARA BOQUILLA SPPV40060**



CÓDIGO: SPPV40062  
**ACCESORIO CON BANDA DE GOMAS PARA BOQUILLA SPPV40060**



CÓDIGO: SPPV40063  
**LIMPIACRISTALES**



CÓDIGO: SPPV40064  
**BOQUILLA LIMPIA TAPIERÍA**



CÓDIGO: SPPV40065  
**BOQUILLA ASPIRACIÓN CON GOMAS**



CÓDIGO: SPPV40066  
**BOQUILLA ASPIRACIÓN RINCONES**



CÓDIGO: SPPV40067  
**LANZA VAPOR**



CÓDIGO: SPPV40056  
**CEPILLO REDONDO POLIÉSTER Ø28 mm**



CÓDIGO: SPPV40068  
**CEPILLO REDONDO POLIÉSTER Ø65 mm**



CÓDIGO: SPPV40069  
**CEPILLO REDONDO POLIÉSTER Ø40 mm**



CÓDIGO: SPPV40070  
**CEPILLO REDONDO INOX Ø40 mm**



CÓDIGO: AZMC40024  
**LLAVE PARA MANTENIMIENTO**



CÓDIGO: SPPV40058  
**BAYETA RECTANGULAR**





**IPC**

# **ASPIRADORAS**



ASPIRADORAS PROFESIONALES DE POLVO

**NUEVO**

# LP 1/12 ECO B

POTENCIA MÁX.

900  
W

DEPRESIÓN

2260  
mmH<sub>2</sub>O

CAUDAL

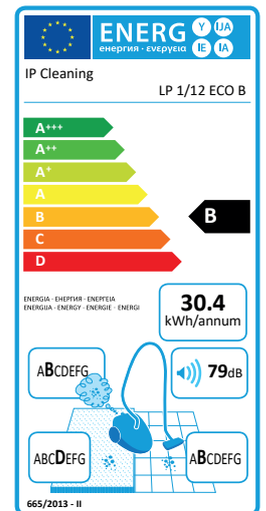
158  
m<sup>3</sup>/h

CAPACIDAD DEL DEPÓSITO

12  
l

## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ SANIFILTER
- ▶ GANCHOS ROBUSTOS
- ▶ CONEXIÓN ROSCADA
- ▶ NUEVA MANGUERA FLEXIBLE ANTIDESGARROS
- ▶ MOTOR ECOLÓGICO
- ▶ BOQUILLA ECOLÓGICA
- ▶ BOLSA ECOLÓGICA
- ▶ NUEVA SOLUCIÓN ERGONÓMICA
- ▶ PRODUCTO FIABLE PARA USO INTENSIVO



## ÁREAS DE EMPLEO

HORECA



RETAIL



OFICINAS



SECTOR SALUD



EDUCACIÓN



INDUSTRIA



## INNOVACIONES



## DETALLES



POSICIÓN DE ESTACIONAMIENTO EN ESCALERA



PROTECCIÓN LATERAL PARA PUERTAS Y PAREDES



ASA ERGONÓMICA CON PORTACABLE INTEGRADO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>LP 1/12 ECO B</b>
Código		ASDO 13491
RENDIMIENTO		
Uso		POLVO
Clase de eficiencia energética		B
Motor		1
Potencia	W	800 - 850 Máx
Voltaje	V	120 / 60
Depresión	mm H <sub>2</sub> O	2270
Caudal	m <sup>3</sup> /h	158
Capacidad del depósito	l	12/plástico
Longitud del cable	m	8,5
Nivel sonoro (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	63
Nivel de potencia acústica (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013)	dB(A)	79
Dimensión entrada	mm	36/32
Dimensiones (LxAxH)	mm	400x400x330
Peso	kg	5,8

## EQUIPO ESTÁNDAR

<p>CÓDIGO: FTDP00755 <b>FILTRO PRINCIPAL DE POLIÉSTER 850 CM2</b></p> 	<p>CÓDIGO: - <b>BOLSA DE MICROFIBRA 111</b></p> 	<p>CÓDIGO: FTDP40009 <b>FILTRO REDUCCIÓN RUIDO</b></p> 	<p>CÓDIGO: TBFX00970 <b>MANGUERA FLEXIBLE 2 m ø36 mm</b></p> 	<p>CÓDIGO: MPVR10807 <b>ASA CON REGULADOR DE AIRE Ø36/32 mm</b></p> 
<p>CÓDIGO: LAFN10867 <b>TUBOS CROMADOS 2x47 cm Ø32 mm</b></p> 	<p>CÓDIGO: SPPV02189 <b>BOQUILLA DE DOBLE USO ECO Ø32MM</b></p> 			

## ACCESORIOS OPCIONALES:

<p>CÓDIGO: KTRI04767 <b>PAQUETE DE BOLSAS DE MICROFIBRA DE 10 UDS.</b></p>  <p><b>X10</b></p>	<p>CÓDIGO: KTRI03168 <b>PAQUETE DE BOLSAS DE PAPEL DE 5 UDS.</b></p>  <p><b>X5</b></p>	<p>CÓDIGO: FTDP40017 <b>CARTUCHO POLIÉSTER SUPERIOR</b></p> 	<p>CÓDIGO: FTDP00305 <b>CARTUCHO HEPA SUPERIOR</b></p> 	<p>CÓDIGO: FTDP00506 <b>CARTUCHO HEPA INFERIOR (POLIÉSTER M43 1 MICRA)</b></p> 
<p>CÓDIGO: FTDP00507 <b>CARTUCHO POLIÉSTER INFERIOR</b></p> 	<p>CÓDIGO: SPPV01756 <b>BOQUILLA PLANA Ø32 mm</b></p> 	<p>CÓDIGO: SPPV01736 <b>CEPILLO REDONDO Ø32 mm</b></p> 	<p>CÓDIGO: SPPV01754 <b>BOQUILLA TAPICERÍAS Ø32 mm</b></p> 	<p>CÓDIGO: MPVR10281 <b>PORTASUMINISTRO INDUSTRIAL</b></p> 
<p>CÓDIGO: LAFN08321 <b>TUBO TELESCÓPICO CROMADO Ø32 mm</b></p> 	<p>CÓDIGO: SPPV02206 <b>PAD PLANO PARA BOQUILLA DOBLE USO</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI05034 <b>KIT PAD MULTIUSO 10 UDS.</b></p>  <p><b>X10</b></p>	<p>CÓDIGO: KTRI05035 <b>KIT PAD PARQUET 10 UDS.</b></p>  <p><b>X10</b></p>	<p>CÓDIGO: SPPV02005 <b>BOQUILLA DOBLE USO Ø32mm</b></p> 



ASPIRADORAS PROFESIONALES DE POLVO

NUEVO

# LP 1/16 LUXE

POTENCIA MÁX.

870<sub>W</sub>

DEPRESIÓN

2420  
mmH<sub>2</sub>O

CAUDAL

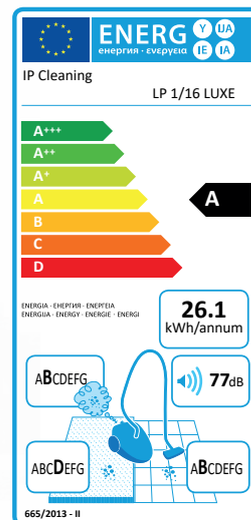
183 m<sup>3</sup>/h

CAPACIDAD DEL  
DEPÓSITO

16 l

## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ GANCHOS ROBUSTOS
- ▶ CONEXIÓN ROSCADA
- ▶ NUEVA MANGUERA FLEXIBLE ANTIDESGARROS
- ▶ MOTOR ECOLÓGICO
- ▶ BOQUILLA ECOLÓGICA
- ▶ BOLSA ECOLÓGICA
- ▶ NUEVA SOLUCIÓN ERGONÓMICA
- ▶ REGULADOR DE VELOCIDAD Y NIVEL SONORO
- ▶ INDICADOR DE SATURACIÓN DEL FILTRO
- ▶ PRODUCTO FIABLE PARA USO INTENSIVO



## ÁREAS DE EMPLEO

HORECA

OFICINAS

SECTOR SALUD

EDUCACIÓN

## INNOVACIONES



## DETALLES



INDICADOR DE SATURACIÓN DEL FILTRO



REGULADOR DE VELOCIDAD



CABLE DESENCHUFABLE

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>LP1/16</b>
Código		ASDO 13208
RENDIMIENTO		
Uso		POLVO
Clase de eficiencia energética		A
Motor		1
Potencia	W	840 / 900 max
Voltaje	V	220-240
Depresión	mm H <sub>2</sub> O	2270
Caudal	m <sup>3</sup> /h	158
Capacidad del depósito	l	16/plástico
Longitud del cable	m	8.5
Nivel sonoro (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	62
Nivel de potencia acústica (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013)	dB(A)	77
Dimensión entrada	mm	36/32
Dimensiones (LxAxH)	mm	400x400x330
Peso	kg	5,8

## EQUIPO ESTÁNDAR

<p>CÓDIGO: FTDP00756 <b>FILTRO DOBLE DE TELA</b> 850 cm<sup>2</sup></p> 	<p>CÓDIGO: FTDP00680 <b>BOLSA DE MICROFIBRA</b> 11 l</p> 	<p>CÓDIGO: FTDP00506 <b>CARTUCHO HEPA INFEIOR</b> (POLIÉSTER M43 1 MICRA)</p> 	<p>CÓDIGO: TBFX00970 <b>MANGUERA FLEXIBLE 2 m</b> Ø36 mm</p> 	<p>CÓDIGO: MPVR10807 <b>ASA CON REGULADOR DE</b> <b>AIRE Ø36/32 mm</b></p> 
<p>CÓDIGO: LAFN08321 <b>TUBO TELESCÓPICO</b> <b>CROMADO Ø32 mm</b></p> 	<p>CÓDIGO: SPPV02189 <b>BOQUILLA DE DOBLE USO</b> <b>ECO Ø32 mm</b></p> 	<p>CÓDIGO: SPPV01756 <b>BOQUILLA PLANA</b> <b>Ø32 mm</b></p> 	<p>CÓDIGO: SPPV01736 <b>CEPILLO REDONDO</b> <b>Ø32 mm</b></p> 	<p>CÓDIGO: SPPV01754 <b>BOQUILLA TAPICERÍAS</b> <b>Ø32 mm</b></p> 

## ACCESORIOS OPCIONALES:

<p>CÓDIGO: KTRI04767 <b>PAQUETE DE BOLSAS DE</b> <b>MICROFIBRA DE 10 UDS.</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>X10</b></p>	<p>CÓDIGO: KTRI02732 <b>PAQUETE DE BOLSAS DE</b> <b>PAPEL DE 10 UDS.</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>X10</b></p>	<p>CÓDIGO: FTDP40017 <b>CARTUCHO POLIÉSTER</b> <b>SUPERIOR</b></p> 	<p>CÓDIGO: FTDP00305 <b>CARTUCHO HEPA</b> <b>SUPERIOR</b></p> 	<p>CÓDIGO: FTDP00507 <b>CARTUCHO POLIÉSTER</b> <b>INFERIOR</b></p> 
<p>CÓDIGO: FTDP40009 <b>FILTRO REDUCCIÓN RUIDO</b></p> 	<p>CÓDIGO: MPVR10281 <b>PORTASUMINISTRO</b> <b>INDUSTRIAL</b></p> 	<p>CÓDIGO: LAFN10867 <b>TUBO TELESCÓPICO</b> <b>CROMADO 47CM Ø32 mm</b></p> 		
<p>CODE: SPPV02005 <b>DOUBLE USE BRUSH</b> <b>Ø32MM</b></p> 	<p>CODE: SPPV02206 <b>PAD PLATE FOR DOUBLE</b> <b>USE BRUSH</b></p> 	<p>CODE: KTRI05034 <b>MULTIPURPOSE PAD SET</b> <b>OF 10 PCS</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>X10</b></p>	<p>CODE: KTRI05035 <b>PARQUET PAD SET OF 10</b> <b>PCS</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>X10</b></p>	



## ASPIRADORAS PROFESIONALES DE POLVO

# GP 1/16 ECO B

POTENCIA MÁX.

1200<sub>W</sub>

DEPRESIÓN

2890  
mmH<sub>2</sub>O

CAUDAL

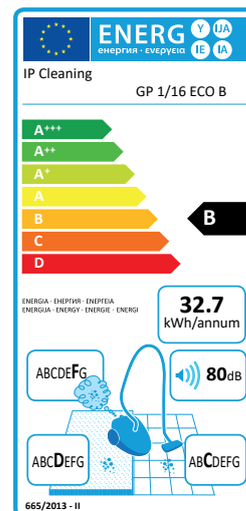
216 m<sup>3</sup>/h

CAPACIDAD DEL  
DEPÓSITO

16 l

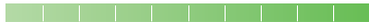
### CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ TUBOS ALUMINIO/PLÁSTICO
- ▶ SANIFILTER
- ▶ JUNTA INNOVADORA
- ▶ GANCHOS ROBUSTOS
- ▶ CONEXIÓN ROSCADA
- ▶ NUEVA MANGUERA FLEXIBLE ANTIDESGARROS
- ▶ MOTOR ECOLÓGICO
- ▶ BOQUILLA ECOLÓGICA
- ▶ BOLSA ECOLÓGICA
- ▶ BOLSA DE MICROFIBRA
- ▶ PRODUCTO FIABLE PARA USO INTENSIVO



### ÁREAS DE EMPLEO

HORECA



RETAIL



OFICINAS



SECTOR SALUD



EDUCACIÓN



INDUSTRIA



### INNOVACIONES



### DETALLES



NUEVA BOQUILLA CON ALTA EFICACIA DE LIMPIEZA



ASA ERGONÓMICA



PORTASUMINISTRO INDUSTRIAL

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>GP 1/16</b>
Código		ASDO 13766
RENDIMIENTO		
Clase de eficiencia energética		B
Uso		POLVO
Motor		1
Potencia	W	1000-1200 Max
Voltaje	V	120 / 60
Depresión	mmH <sub>2</sub> O	2890
Caudal	m <sup>3</sup> /h	216
Capacidad del depósito/material	l	16/plástico
Longitud del cable	m	8,5
Nivel sonoro (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	63
Nivel de potencia acústica (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013)	dB(A)	80
Dimensión entrada	mm	36
Dimensiones (LxAxH)	mm	380x380x500
Peso	kg	8,0

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: TBFX00704

**MANGUERA FLEXIBLE 2 m  
Ø36 mm**



CÓDIGO: LAFN28238

**TUBOS ALUMINIO/  
PLÁSTICO 2X50 cm Ø36  
mm**



CÓDIGO: LAFN85073

**ASA CON REGULADOR DE  
AIRE Ø36 mm**



CÓDIGO: SPPV28242

**BOQUILLA PLANA Ø36  
mm**



CÓDIGO: SPPV28243

**CEPILLO REDONDO  
Ø36 mm**



CÓDIGO: MPVR00141

**BOQUILLA TAPIERÍAS  
Ø36 mm**



CÓDIGO: KTRI03023

**KIT DE FILTRACIÓN**



CÓDIGO: FTDP00453

**BOLSA DE MICROFIBRA**



CÓDIGO: SPPV01990

**BOQUILLA ECOLÓGICA  
DOBLE USO Ø36 mm**



## ACCESORIOS OPCIONALES:

CÓDIGO: KTRI04744

**PAQUETE DE BOLSAS DE  
MICROFIBRA DE 10 PIEZAS.**



CÓDIGO: KTRI02639

**PAQUETE DE BOLSAS DE  
PAPEL DE 10 PIEZAS.**



CÓDIGO: MPVR06274

**TUBO TELESCÓPICO  
CROMADO Ø32 mm**



CÓDIGO: LAFN06340

**TUBO CROMADO Ø36 mm**



CODE: KTRI05271

**BOQUILLA Y SILLA DE  
FIELTRO Ø36 mm**



**NUEVO**

CÓDIGO: SPPV01989

**BOQUILLA DOBLE USO  
Ø36 mm**



CÓDIGO: SPPV02206

**PAD PLANO PARA  
BOQUILLA DOBLE USO**



CÓDIGO: KTRI05034

**KIT PAD MULTIUSO 10  
PIEZAS.**



CÓDIGO: KTRI05035

**KIT PAD PARQUET 10  
PIEZAS.**





ASPIRADORAS PROFESIONALES - POLVO

# GS 1/18 W&D

POTENCIA MÁX.

1000  
W

DEPRESIÓN

2530  
mmH<sub>2</sub>O

CAUDAL

200  
m<sup>3</sup>/h

CAPACIDAD DEL  
DEPÓSITO

18  
l



## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ ACCESORIOS ANTIESTÁTICOS
- ▶ RUEDAS 2GIRATORIAS + 2FIJAS
- ▶ CARRITO CON PORTA ACCESORIOS
- ▶ CONEXIÓN ROSCADA
- ▶ PRODUCTO FIABLE
- ▶ SANIFILTER
- ▶ JUNTA INNOVADORA
- ▶ ASA ERGONÓMICA

## ÁREAS DE EMPLEO

HORECA



RETAIL



OFICINAS



SECTOR SALUD



EDUCACIÓN



SUMINISTRO INDUSTRIAL



## INNOVACIONES



TESTIGO LUMINOSO SATURACIÓN DE BOLSA



PORTACCESORIOS



DEPÓSITO EN ACERO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	<b>GS1/18 W&amp;D</b> ASDO 13762	
Uso	POLVO	
Motor	1	
Potencia	W	1000.1200 MAX
Voltaje	V	120/60
Depresión	mm H <sub>2</sub> O	2530
Caudal	m <sup>3</sup> /h	200
Capacidad del depósito	l	18/acero
Longitud del cable	m	8,5
Dimensión accesorios estándar	mm	36
Dimensiones (LxAxH)	mm	380x380x500
Peso	kg	11

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: TBFX00745  
**MANGUERA FLEXIBLE CONDUCTIVA 3 m**  
Ø36 mm



CÓDIGO: MPVR06274  
**TUBO TELESCÓPICO**  
Ø36 mm



CÓDIGO: LAFN28239  
**ASA CON REGULADOR DE AIRE**  
Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV01990  
**BOQUILLA ECOLÓGICA DOBLE USO**  
Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV28242  
**BOQUILLA PLANA**  
Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV28243  
**CEPILLO REDONDO**  
Ø36 mm



CÓDIGO: MPVR00141  
**BOQUILLA TAPICERÍAS**  
Ø36 mm



CÓDIGO: KTRI03023  
**KIT FILTRACIÓN**  
Ø36 mm



CÓDIGO: -  
**BOLSA DE MICROFIBRA**



X1

## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: KTRI02639  
**PAQUETE BOLSAS DE PAPEL DE 10 UDS.**



CÓDIGO: KTRI04794  
**PAQUETE DE BOLSAS MICROFIBRA DE 10 UDS.**



CÓDIGO: SPPV02588  
**BOQUILLA TURBO**  
Ø36 mm



CÓDIGO: KTRI05271  
**BOQUILLA SUELO DURO Y PARQUET**  
Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV01989  
**BOQUILLA DOBLE USO**  
Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV02206  
**PAD PLANO PARA BOQUILLA DOBLE USO**



CÓDIGO: KTRI05034  
**KIT PAD MULTIUSO 10 UDS.**



CÓDIGO: KTRI05035  
**KIT PAD PARQUET 10 UDS.**





## ASPIRADORAS PROFESIONALES

# GC 1/50 ASPIRADORA CON DEPÓSITO DE POLIETILENO

Las aspiradoras de la serie 300 son unidades con tanque de polietileno resistentes y potentes. Disponibles en múltiples configuraciones para adaptarse a cada aplicación.

POTENCIA MÁX.	DEPRESIÓN	CAUDAL	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO
1200 <sub>W</sub>	2530 mmH <sub>2</sub> O	200 m <sup>3</sup> /h	50 l



### ÁREAS DE EMPLEO

#### RETAIL



#### HOSPITALIDAD



#### CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



#### EDUCACIÓN



### INNOVACIONES



### DETALLES



FILTRACIÓN HEPA OPCIONAL



FÁCIL DE TRANSPORTAR



ABRAZADERAS IRROMPIBLES

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>GC 1/50 W&amp;D</b>
Código		ASDO 13432
RENDIMIENTO		
Uso		POLVO / LÍQUIDOS
Motor		1
Potencia	W	1000-1200 Max
Voltaje / Frecuencia	V	120 / 60
Depresión	mmH <sub>2</sub> O	2530
Caudal	m <sup>3</sup> /h	200
Capacidad del depósito/material	l	50/polietileno
Longitud del cable	m	8,5
Dimensión entrada	mm	36
Dimensiones (LxAxH)	mm	380x380x680
Peso	kg	10,5

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: TBFX28837  
**MANGUERA ESTÁNDAR**



CÓDIGO: SPPV43051  
**HERRAMIENTA RECUPERADOR**



CÓDIGO: SPPV43050  
**HERRAMIENTA PISO DURO**



CÓDIGO: SPPV00156  
**BOQUILLA PLANA**



CÓDIGO: SPPV43052  
**CEPILLO REDONDO**



CÓDIGO: FTDP44260  
**FILTRO DE CARTUCHO POLIÉSTER**



CÓDIGO: FTDP28843  
**FILTRO DE CARTUCHO HEPA**



CÓDIGO: T80092  
**FILTRO BOLSA DE PAPEL**



CÓDIGO: MPVR00152  
**EXTENSIÓN TUBO 1.5"**



CÓDIGO: LAFN43048  
**VARITA RECTA**



CÓDIGO: MPVR43047  
**VARITA CURVA**



CÓDIGO: MPVR28723  
**RETENEDOR, FILTRO DE CARTUCHO**



CÓDIGO: S83241  
**BOLSA FILTRO**



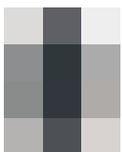
CÓDIGO: FTDP40016  
**PRE-FILTRO TRATADO**



CODE: S87768  
**FILTRO CRÍTICO, HEPA**



CÓDIGO: MPVR43049  
**ADAPTADOR**





## ASPIRADORAS PROFESIONALES

# GS 1/62 W&D

Aspiradora de la serie 400, de uso general para aplicaciones húmedas o secas, incluida la filtración crítica HEPA. Puede ser utilizada para la limpieza general o para recoger el polvo producido por las herramientas de esmerilado. La serie 400 de aspiradoras se usa comúnmente en escuelas, fábricas, oficinas y entornos de construcción.

POTENCIA MÁX.

1200<sub>W</sub>

DEPRESIÓN

2530  
mmH<sub>2</sub>O

CAUDAL

200 m<sup>3</sup>/h

CAPACIDAD DEL  
DEPÓSITO

62 l



### ÁREAS DE EMPLEO

RETAIL



HOSPITALIDAD



CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



EDUCACIÓN



### INNOVACIONES



### DETALLES



MONTAJE DE FLOTADOR



CARRO CON ASA



415ST

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	<b>GS 1/62 W&amp;D</b>	
RENDIMIENTO	ASD013342	
Uso	POLVO / LÍQUIDOS	
Motor	1	
Potencia	W	1000-1200 Max
Voltaje / Frecuencia	V	120 / 60
Depresión	mmH <sub>2</sub> O	2530
Caudal	m <sup>3</sup> /h	200
Capacidad del depósito/material	l	62/ acero
Longitud del cable	m	8,5
Dimensión entrada	mm	38
Dimensiones (LxAxH)	mm	550x600x960
Peso	kg	19

## EQUIPO ESTÁNDAR

**MANGUERA ESTÁNDAR**  
CÓDIGO: TBX28237 (1.5")  
CÓDIGO: TBFX72134 (2")



**HERRAMIENTA RECUPERADOR**  
CÓDIGO: SPPV43051



**HERRAMIENTA PISO DURO**  
CÓDIGO: SPPV43050



**BOQUILLA PLANA**  
CÓDIGO: SPPV00156



**CEPILLO REDONDO**  
CÓDIGO: SPPV43052



**VARITA RECTA**

CÓDIGO: LAFN43048



**VARITA CURVA**

CÓDIGO: MPVR43047



**FILTRO BOLSA DE PAPEL**

CÓDIGO: KTRIO2332



**FILTRO DE CARTUCHO, POLIÉSTER**

CÓDIGO: FTDP44260



**MONTAJE DELANTERO DEL RECUPERADOR**

CÓDIGO: SPPV28248



**FILTRO DE CARTUCHO HEPA**

CÓDIGO: FTDP28844



**RETENEDOR, FILTRO DE CARTUCHO**

CÓDIGO: FTDP28620



**BOLSA RECOLECCIÓN PAPEL**

CÓDIGO: T80093



**PRE-FILTRO TRATADO**

CÓDIGO: FTDP40016



**FILTRO CRÍTICO, HEPA**

CODE: S87768



**ADAPTADOR**

CÓDIGO: MPVR43049





ASPIRADORAS PROFESIONALES - POLVO / LÍQUIDOS

# GS 2/78 W&D

POTENCIA MÁX.	DEPRESIÓN	CAUDAL	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO
2000 W	2300 mmH <sub>2</sub> O	360 m <sup>3</sup> /h	78 l

## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ AP TUBE
- ▶ SANIFILTER
- ▶ JUNTA INNOVADORA
- ▶ GANCHOS ROBUSTOS
- ▶ MOTORES INDEPENDIENTES CON INTERRUPTORES DE LUZ
- ▶ SISTEMA ANTIESPUMA INTEGRADO
- ▶ TIPPING TROLLEY
- ▶ CONSTRUCCIÓN FIABLE PARA PARA USO INTENSIVO
- ▶ DEPÓSITO DESMONTABLE



## ÁREAS DE EMPLEO



## INNOVACIONES



## DETALLES



DEPÓSITO DE VOLTEADO



LA MANGUERA FLEXIBLE ESTÁ BLOQUEADA DE FORMA SEGURA



ACCESORIO FIJO OPCIONAL

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>GS 2/78 W&amp;D</b>
Código	PERFORMANCE	ASDO 13346
Uso		POLVO / LÍQUIDOS
Motor		2
Potencia	W	1500-2000 max
Voltaje	V	120/60
Depresión	mmH <sub>2</sub> O	2300
Caudal	m <sup>3</sup> /h	360
Capacidad del depósito/material	l	78/acero
Longitud del cable	m	8,5
Dimensión accesorios estándar	mm	38
Dimensiones (LxAxH)	mm	550x600x980
Peso	Kg	22,0

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: TBFX00542  
**FLEXIBLE HOSE 2,5 m  
Ø38 mm**



CÓDIGO: LAFN43048(FOR 1 PC)  
**ALUMINIUM/PLASTIC  
TUBE 50 cm Ø38 mm**  
(MACHINE COMES WITH 2PCS)



CÓDIGO: MPVR43047  
**HANDLE WITH AIR  
REGULATOR Ø38 mm**



CÓDIGO: SPPV43050  
**DUST TOOL Ø38 mm**



CÓDIGO: SPPV43051  
**WET TOOL Ø38 mm**



CÓDIGO: SPPV00156  
**FLAT LANCE Ø38 mm**



CÓDIGO: SPPV43052  
**ROUND BRUSH Ø38 mm**



CÓDIGO: MPVR43049  
**ADAPTER**



CÓDIGO: FTDP28733  
**FILTERING KIT  
(FOR GP 2/72 W&D)**



CÓDIGO: KTRI02949  
**FILTERING KIT  
(FOR GS 2/78 W&D)**



## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: KTRI02912  
**PAPER BAG SET OF 10 PCS**



CÓDIGO: KTRI04796  
**MICROFIBER BAG SET OF  
10 PCS**



CÓDIGO: FTDP00223  
**PREFILTER PCB**



CÓDIGO: FTDP00659  
**PAPER CARTRIDGE KIT W/  
RING AND GASKET**



CÓDIGO: FTDP00654  
**WASHABLE CARTRIDGE  
KIT W/RING AND GASKET**



CÓDIGO: FTDP00657  
**HEPA CARTRIDGE KIT W/  
RING AND GASKET**



CÓDIGO: MPVR28723  
**FASTENING PLASTIC RING**



CÓDIGO: FTDP28620  
**PAPER CARTRIDGE  
(AVAILABLE AS SPARE PART)**



CÓDIGO: FTDP44260  
**WASHABLE CARTRIDGE  
(AVAILABLE AS SPARE PART)**



CÓDIGO: FTDP28844  
**HEPA H13 CARTRIDGE  
(AVAILABLE AS SPARE PART)**



CÓDIGO: FTDP28755  
**MESH FILTER**



CÓDIGO: SPPV01336  
**CARPET BRUSH Ø38 mm**



CÓDIGO: SPPV28248  
**FIXED ACCESSORY FOR  
LIQUID**



CÓDIGO: SPPV28247  
**FIXED ACCESSORY FOR  
DUST**



CÓDIGO: SPPV30894  
**FIXED ACCESSORY FOR  
DUST AND LIQUIDS**



CÓDIGO: KTRI02735  
**CONDUCTIVE TOOL KIT  
Ø38 mm  
(FOR STEEL TANK MODEL)**



CÓDIGO: SPPV37133  
**BRISTLE BRUSH Ø38 mm**



IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
800.01.83.669



ASPIRADORAS PROFESIONALES - POLVO / LÍQUIDOS

# GS 3/78 W&D

POTENCIA MÁX.	DEPRESIÓN	CAUDAL	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO
3600 W	2380 mmH <sub>2</sub> O	600 m <sup>3</sup> /h	78 l

## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ TUBOS ALUMINIO/PLÁSTICO
- ▶ SANIFILTER
- ▶ JUNTA INNOVADORA
- ▶ GANCHOS ROBUSTOS
- ▶ MOTORES INDEPENDIENTES CON INDICADORES LUMINOSOS
- ▶ SISTEMA ANTIESPUMA
- ▶ CARRO BASCULANTE
- ▶ PRODUCTO FIABLE PARA USO INTENSIVO
- ▶ DEPÓSITO BASCULANTE Y CARRO ROBUSTO



## ÁREAS DE EMPLEO

AGRICULTURA



CONSTRUCCIÓN



INDUSTRIA PESADA



SUMINISTRO INDUSTRIAL



LÓGISTICA Y TRANSPORTE



AUTOMOCIÓN



## INNOVACIONES



## DETALLES



DEPÓSITO BASCULANTE



CARRO CON ASA



INTERRUPTORES CON INDICADORES LUMINOSOS

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>GS 3/78 W&amp;D</b> ASD015044
Código		
Uso		POLVO / LÍQUIDOS
Motor		3
Potencia	W	3300 - 3600 máx.
Voltaje	V	220-240/60
Depresión	mmH <sub>2</sub> O	2380
Caudal	m <sup>3</sup> /h	600
Capacidad del depósito/material	l	78/acero
Longitud del cable	m	8,5
Nivel sonoro (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	74
Dimensión accesorios estándar	mm	38
Dimensiones (LxAxH)	mm	550x600x980
Peso	kg	24,0

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: TBFX00542  
**MANGUERA FLEXIBLE**  
2,5 m Ø38 mm



CÓDIGO: LAFN43048  
**TUBOS DE ALUMINIO/  
PLÁSTICO 2X50 cm Ø38 mm**



CÓDIGO: MPVR43047  
**ASA CON REGULADOR DE  
AIRE Ø38 mm**



CÓDIGO: SPPV43050  
**BOQUILLA PARA POLVO  
Ø38 mm**



CÓDIGO: SPPV43051  
**BOQUILLA PARA LÍQUIDOS  
Ø38 mm**



CÓDIGO: SPPV00156  
**BOQUILLA PLANA Ø38 mm**



CÓDIGO: SPPV43052  
**CEPILLO REDONDO Ø38 mm**



CÓDIGO: MPVR43049  
**ADAPTADOR**



CÓDIGO: FTDP28733  
**KIT DE FILTRACIÓN  
(PARA GP 3/72 W&D)**



CÓDIGO: KTRI02949  
**KIT DE FILTRACIÓN  
(PARA GP 3/78 W&D)**



## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: KTRI02912  
**PAQUETE DE BOLSAS DE  
PAPEL DE 10 UDS.**



CÓDIGO: KTRI04796  
**PAQUETE DE BOLSAS DE  
MICROFIBRA DE 10 UDS.**



CÓDIGO: FTDP00223  
**PREFILTRO  
POLICARBONATO**



CÓDIGO: MPVR28723  
**DISCO BLOQUEO PARA  
FILTRO DE CARTUCHO Y  
REJILLA**



CÓDIGO: FTDP28620  
**CARTUCHO DE PAPEL**



CÓDIGO: FTDP44260  
**CARTUCHO LAVABLE**



CÓDIGO: FTDP28844  
**CARTUCHO HEPA H13**



CÓDIGO: FTDP28755  
**FILTRO REJILLA**



CÓDIGO: FTDP00654  
**KIT CARTUCHO LAVABLE  
CON DISCO BLOQUEO Y  
JUNTA**



CÓDIGO: FTDP00657  
**KIT CARTUCHO HEPA CON  
DISCO BLOQUEO Y JUNTA**



CÓDIGO: FTDP00659  
**KIT CARTUCHO DE PAPEL  
CON DISCO BLOQUEO Y  
JUNTA**



CÓDIGO: SPPV01336  
**BOQUILLA MOQUETA  
Ø38 mm**



CÓDIGO: SPPV28248  
**BOQUILLA FIJA PARA  
LÍQUIDO**



CÓDIGO: SPPV28247  
**BOQUILLA FIJA PARA  
POLVO**



CÓDIGO: SPPV30894  
**BOQUILLA FIJA PARA  
POLVO Y LÍQUIDO**



CÓDIGO: MPVR10391  
**PORTA ACCESORIOS**



CÓDIGO: KTRI02735  
**KIT ACCESORIOS  
CONDUCTIVOS Ø 38 mm  
(PARA GS 3/78 W&D)**



CÓDIGO: MPVR85383  
**CONEXIÓN BOQUILLA  
PARA TUBO DOBLE CURVA**





## MÁQUINAS DE INYECCIÓN Y EXTRACCIÓN

# GS 1/33 EXT

POTENCIA MÁX.

1200  
W

DEPRESIÓN

2530  
mmH<sub>2</sub>O

CAUDAL

200  
m<sup>3</sup>/h

CAPACIDAD DEL  
DEPÓSITO

33  
l

POTENCIA BOMBA

41  
W



### CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ TUBOS ALUMINIO/PLÁSTICO
- ▶ JUNTA INNOVADORA
- ▶ GANCHOS ROBUSTOS
- ▶ CONEXIÓN ROSCADA
- ▶ SISTEMA ANTIESPUMA
- ▶ PRODUCTO FIABLE PARA USO INTENSIVO
- ▶ MOTOR DE DOS ETAPAS

### ÁREAS DE EMPLEO

HORECA



RETAIL



MANTENIMIENTO



EDUCACIÓN



AUTOMOTRIZ



### INNOVACIONES



### DETALLES



DEPÓSITO DE DETERGENTE INTERNO



ASA ERGONÓMICA



CARRO CON 2 RUEDAS DELANTERAS GIRATORIAS Y 2 RUEDAS TRASERAS GRANDES

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>GS 1/33 EXT</b>
Código		ASD013764
Uso		POLVO / LÍQUIDOS
Motor		1x 2-etapas
Potencia	W	1000 - 1200 máx.
Voltaje	V	120 / 60
Depresión	mmH <sub>2</sub> O	2530
Caudal	m <sup>3</sup> /h	200
Capacidad del depósito/material	l	33/acero
Capacidad depósito detergente/tipo	l	11/interno
Longitud del cable	m	8,5
Dimensión accesorios estándar	mm	36
Potencia bomba	W	41
Capacidad Bomba	l/min	0,8
Presión bomba	bar	2
Dimensiones (LxAxH)	mm	380x380x650
Peso	kg	12,0

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: TBFX01198  
**MANGUERA FLEXIBLE**  
2 m Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV28251  
**BOQUILLA PARA SOFÁS**  
Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV72123  
**BOQUILLA PARA MOQUETAS Y SUELO**  
Ø36 mm



## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: FTDP87147  
**KIT DE FILTRACIÓN**



CÓDIGO: SPPV28430  
**BOQUILLA DOBLE USO**  
Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV28242  
**BOQUILLA PLANA** Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV28243  
**CEPILLO REDONDO**  
Ø36 mm



CÓDIGO: MPVR00141  
**BOQUILLA TAPICERÍAS**  
Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV72266  
**BOQUILLA MOQUETA CROMADA (1 INYECTOR)**  
Ø36 mm



CÓDIGO: TBFX00704  
**MANGUERA FLEXIBLE 2 m**  
Ø36 mm



CÓDIGO: LAFN28238  
**TUBOS ALUMINIO/ PLÁSTICO 2X50 cm**  
Ø36 mm





MÁQUINAS DE INYECCIÓN Y EXTRACCIÓN

# GS 2/62 EXT

POTENCIA MÁX.

2400  
W

DEPRESIÓN

2470  
mmH<sub>2</sub>O

CAUDAL

420  
m<sup>3</sup>/h

CAPACIDAD DEL  
DEPÓSITO

62  
l

POTENCIA BOMBA

90  
W



## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ SANIFILTER
- ▶ JUNTA INNOVADORA
- ▶ GANCHOS ROBUSTOS
- ▶ MOTORES INDEPENDIENTES CON INDICADORES LUMINOSOS
- ▶ SISTEMA ANTIESPUMA
- ▶ MANGUERA DE DRENAJE
- ▶ PRODUCTO FIABLE PARA USO INTENSIVO
- ▶ MOTORES DE DOS ETAPAS

## ÁREAS DE EMPLEO

HORECA



MANTENIMIENTO



EDUCACIÓN



AUTOMOTRIZ



## INNOVACIONES



BLACK IS GREEN™



NUESTRA MANGUERA FLEXIBLE ANTIDESGARROS



BOMBA IPC

## DETALLES



DEPÓSITO DETERGENTE EXTERNO



MANGUERA DE DRENAJE



BOQUILLA PARA ALFOMBRA

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>GS 2/62 EXT</b>
Código		ASD015065
Uso		POLVO / LÍQUIDOS
Motor		2x 2-etapas
Potencia	W	2000 - 2400 máx.
Voltaje	V	220 / 240
Depresión	mmH <sub>2</sub> O	2470
Caudal	m <sup>3</sup> /h	420
Capacidad del depósito/material	l	62/acero
Capacidad depósito detergente/tipo	l	25/externo
Longitud del cable	m	8,5
Dimensión accesorios estándar	mm	38
Potencia bomba	W	90
Capacidad Bomba	l/min	1,8
Presión bomba	bar	3,5
Dimensiones (LxAxH)	mm	550x600x960
Peso	kg	21

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: TBFX01189  
**MANGUERA FLEXIBLE**  
2,5 m Ø38 mm



CÓDIGO: SPPV28251  
**BOQUILLA PARA SOFÁS**



CÓDIGO: SPPV28781  
**BOQUILLA PARA MOQUETA 2 INYECTORES**  
Ø38 mm



CÓDIGO: FTDP28733  
**KIT DE FILTRACIÓN**



## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: SPPV72118  
**LIMPIASUELOS CON 4 INYECTORES**



CÓDIGO: SPPV72340  
**ACCESORIO CON CEPILLO ELÉCTRICO PARA INYECCIÓN EXTRACCIÓN (PARA MOQUETAS Y SUELOS DUROS)**



CÓDIGO: SPPV01837  
**ACCESORIO CON CEPILLO ELÉCTRICO INYECCIÓN - EXTRACCIÓN (SÓLO PARA MOQUETAS)**



IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
800.01.83.669



**IPC**

# **RESTREGADORAS**



RESTREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE

NUEVO

# CT5

RENDIMIENTO TEÓRICO

900 m<sup>2</sup>/h

AUTONOMÍA DE LAS BATERÍAS

estándar 50 min.  
opcional 75 min.

AUTONOMÍA DEL DEPÓSITO DE AGUA

25' por depósito

MODO ECO



LI-ION BATERÍAS DE IONES DE LITIO

RDS SISTEMA DE SECADO MARCHA ATRÁS

BATERÍA Y CARGADOR DE BATERÍAS INCLUIDOS

## ÁREA DE EMPLEO

RETAIL

HO.RE.CA.

CONTRATISTAS DE LIMPIEZA

## INNOVACIONES

RDS REVERSE DRY SYSTEM

600 RPM INTERCAMBIABLES EN EL CABEZAL DEL CEPILLO

ANCTM CONTROL AVANZADO NIVEL SONORO

CONTROL BACTERIA

SLS™ SISTEMA AUTO-NIVELADOR

MODO ECO

## DETALLES



EL RDS PERMITE FREGAR Y SECAR FÁCILMENTE INCLUSO EN PUNTOS QUE OTRAS MAQUINAS NO ALCANZAN.



BATERÍA LI-ION RECARGABLE TANTO A BORDO COMO EXTERNAMENTE.



FÁCIL DE ALMACENAR, TRANSPORTAR Y ESTACIONAR.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		CT5
Código		LPTB1706
Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	900
Ancho de restregado	mm	280
Capacidad depósito de agua (detergente/agua sucia)	l	5/5
Autonomía de la batería	min	50/75
Voltaje	V	36
Potencia absorbida	W	220
Presión cepillo	kg	12
Ancho total de la boquilla de secado	mm	300
Velocidad máx.	km/h	3.5
Peso	kg	19,8 con batería / 17 sin batería
Dimensiones (LxAxH)	mm	758 x 376 x 392

## ACCESORIOS ESTÁNDAR

		CT5
CEPILLO		
PPL medio		SPPV02438
HULES - RECUPERADOR		
Kit hules latex para recuperador (4 piezas)		KTRI06090

## CONSUMIBLES (Códigos en tarifa de precio)

### CEPILLOS



### PADS/SUPER PADS



### HULES



## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: PRCH00578  
BIOSAN RAPIDE WT  
(30UDS/30DIAS)



BATERÍAS	N°	CARACTERÍSTICAS	MEDIDA	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
Batería estándar LI-ION KTRI06041	1	36V 5,5 Ah	190x104x141	50 min.	Cargador BACA00263
Batería opcional LI-ION KTRI06042	1	36V 7,2 Ah	190x104x141	75 min.	Cargador BACA00263

BATERÍA Y CARGADOR DE BATERÍA RECOMENDADOS



## RESTREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE

# CT15

### RENDIMIENTO TEÓRICO

1300 m<sup>2</sup>/h

### AUTONOMÍA DE LAS BATERÍAS

1 h

### AUTONOMÍA DEL DEPÓSITO DE AGUA

40'  
por depósito



### VERSIÓN ROLLER



INCLUYE BATERÍA Y CARGADOR DE BATERÍA

### ÁREA DE EMPLEO

RETAIL



HORECA



CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



SECTOR PÚBLICO



### INNOVACIONES



MODO ECO



ECSTM  
ECO COST  
CLEANING  
SOLUTION



DBL™  
DOBLE VIDA  
DE LA  
BATERÍA



KIT  
ALFOMBRAS



SLSTM™  
SISTEMA  
AUTO-  
NIVELADOR



CONTROL  
BATERÍA

### DETALLES



ASA PLEGABLE



KIT PARA ALFOMBRAS



PROGRAMAS DE TRABAJO  
PREDEFINIDOS

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		CT15 B35
Código		LPTB02502
<b>PRODUCTIVIDAD</b>		
Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	1300
Ancho de restregado	mm	350
Capacidad depósito de agua (detergente - agua sucia)	l	16/19
Autonomía de la batería	mín.	65
Voltaje	V-Ah	24(2x12)-29 GEL
Potencia instalada	W	550
Presión cepillo	kg	25
Ancho total de la boquilla de secado	mm	450
Velocidad máx.	km/h	3,5
Peso	kg	59
Dimensiones (LxAxH)	mm	960x550x1220

## EQUIPO ESTÁNDAR

		CT15 B35
<b>CEPILLOS</b>		
PPL suave		SPPV01481
Cepillo cilíndrico - PPL suave		-
Portaobjetos		-
<b>HULES - RECUPERADOR</b>		
HULE DELANTERO DE LÁTEX	MPVR05917	536mm
HULE TRASERO DE LÁTEX	MPVR05918	596mm
HULES DELANTEROS DE PU RESISTENTES AL ACEITE		-
HULES TRASEROS DE PU RESISTENTES AL ACEITE		-

## INCLUIDOS (Códigos disponibles en la tarifa de precios)

CEPILLOS	CEPILLOS CILÍNDRICOS	PADS/SÚPER PADS	HULES - RECUPERADOR
			

## ACCESORIOS OPCIONALES:

<p>CÓDIGO: MPVR05950</p> <p><b>PROTECTOR ANTISALPICADURAS (VERSIÓN DISCO)</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI02257</p> <p><b>KIT DE ASPIRACIÓN EXTERNO</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI04731</p> <p><b>KIT PARA MOQUETA CT15R B (VERSIÓN ROLLER)</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI04762</p> <p><b>KIT PARA MOQUETA CT15R C T15VAC (VERSIÓN ROLLER)</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI04779</p> <p><b>INYECCIÓN EXTERNA - KIT DE EXTRACCIÓN</b></p> 
---	--	--	---	--

CÓDIGO: PRCH00578

**BIOSAN RAPIDE WT (30UDS/30DÍAS)**



## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS	Nº	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
Batería IPC AGM BAAC00114	2	12V 29 Ah ( C5 )	196x130x168	70 min	Cargador a bordo 24V 5 Ah KTRI02305
Batería EXIDE de gel BAAC00123	2	12V 25 Ah ( C5 )	210x175x175	80 min	Cargador a bordo 24V 5 Ah KTRI02305

## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS RECOMENDADOS

IPC MÉXICO  
 AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
 800.01.83.669



RESTREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE

# CT30

RENDIMIENTO TEÓRICO

1670 m<sup>2</sup>/h

AUTONOMÍA DE LAS BATERÍAS

2,5h  
1,5h versión eco

AUTONOMÍA DEL DEPÓSITO DE AGUA

45'  
por depósito



INCLUYE BATERÍA Y CARGADOR DE BATERÍA

## ÁREA DE EMPLEO

RETAIL



HORECA



CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



SECTOR PÚBLICO



## INNOVACIONES



MODO ECO



DBL™ DOBLE VIDA DE LA BATERÍA



SLS™ SISTEMA AUTO-NIVELADOR



CONTROL BATERÍA

## DETALLES



ASA PLEGABLE



PROGRAMAS DE TRABAJO PREDEFINIDOS



MOTOR DE ASPIRACIÓN DE 3 ETAPAS

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		CT30 B45 ECO
Código		LPTB02435
<b>PRODUCTIVIDAD</b>		
Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	1575
Ancho de restregado	mm	450
Capacidad depósito de agua (detergente - agua sucia)	l	28/30
Autonomía de la batería	mín.	120
Voltaje	V-Ah	24(2x12)-50 AGM
Potencia instalada	W	550
Presión cepillo	kg	17/21
Ancho total de la boquilla de secado	mm	550
Velocidad máx.	km/h	3,5
Peso	kg	88
Dimensiones (LxAxH)	mm	960x550x1220

## EQUIPO ESTÁNDAR

		CT30 B45 ECO
<b>CEPILLOS</b>		
CEPILLO		SPPV01188
<b>HULES - RECUPERADOR</b>		
HULE DELANTERO DE LÁTEX		MPVR05953 - 660mm
HULE TRASERO DE LÁTEX		MPVR05954 - 715mm

## INCLUIDOS (Códigos disponibles en la tarifa de precios)

### CEPILLOS



### PADS/SÚPER PADS



### HULES - RECUPERADOR



## ACCESORIOS OPCIONALES:

CÓDIGO: MPVR05966  
**PROTECTOR ANTISALPICADURAS**



CÓDIGO: KTRI02257  
**KIT DE ASPIRACIÓN EXTERNO**



CÓDIGO: KTRI02084  
**KIT BOQUILLA DE SECADO HD TRASERA**



CÓDIGO: PRCH00578  
**BIOSAN RAPIDE WT (30UDS/30DÍAS)**



## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS	Nº	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
Batería IPC AGM BAAC00117	2	12V 74 Ah ( C5 )	257x172x212	150 min	Cargador a bordo 24V 10Ah KTRI02245
Batería EXIDE de gel BAAC00124	2	12V 63 Ah ( C5 )	261x171x210	130 min	Cargador a bordo 24V 10Ah KTRI02245
Batería AGM (sólo Eco) BAAC00134	2	12V 50 Ah ( C5 )	229x138x212	90 min	Cargador a bordo 24V 5 Ah KTRI02305

### BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS RECOMENDADOS



RESTREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE

# NUEVO

## CT51

### RENDIMIENTO TEÓRICO

Hasta **3150** m<sup>2</sup>/h

### AUTONOMÍA DE LAS BATERÍAS

Hasta **3,5** h

### AUTONOMÍA DEL DEPÓSITO DE AGUA

Hasta **60** por depósito



TARJETA DE MEMORIA



GPS TELEMÁTICO (opc.)  
GEOLOCALIZACIÓN DE TODAS SUS MÁQUINAS



CONTROL AVANZADO NIVEL SONORO  
54 dB EN MODO ECO



### VERSIÓN CON UN CEPILLO



### VERSIÓN ROLLER



### ÁREA DE EMPLEO

RETAIL

HORECA

CONTRATISTAS DE LIMPIEZA

SECTOR PÚBLICO

### INNOVACIONES



CABEZAL CEPILLO INTERCAMBIABLE



SLS™ SISTEMA AUTO-NIVELADOR



ANC™ CONTROL AVANZADO NIVEL SONORO



MODO ECO



DBL™ DOBLE VIDA DE LA BATERÍA



TARJETA DE MEMORIA



GPS TELEMÁTICO



CONTROL BACTERIA



600 RPM INTERCAMBIABLES EN EL CABEZAL DEL CEPILLO

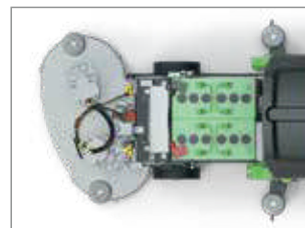
### DETALLES



ASA AJUSTABLE PARA UN USO CÓMODO Y FÁCIL.



CONTROL ABSOLUTO DE LA MÁQUINA, GRACIAS AL INTUITIVO CUADRO CENTRAL.



ACCESO SENCILLO SIN HERRAMIENTAS

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### CON TRACCIÓN

Código

### PRODUCTIVIDAD

Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	1925
Ancho de restregado	mm	550
Capacidad depósito de agua (solución - recuperación)	l	50/53
Autonomía de la batería	mín.	150
Voltaje	V-Ah	2X 12c105Ah
Potencia instalada	W	1550
Presión cepillo	kg	18
Ancho total de la boquilla de secado	mm	815
Velocidad máx.	km/h	4,5
Peso	kg	89,1
Dimensiones (LxAxH)	mm	1329 x 563 x 1033

## EQUIPO ESTÁNDAR

### CEPILLOS

PPL suave	SPPV01352
-----------	-----------

### HULES - RECUPERADOR

HULE DELANTERO DE LÁTEX	MPVR08039 - 880mm
HULE TRASERO DE LÁTEX	MPVR06288 - 715mm

## INCLUIDOS (Códigos disponibles en la tarifa de precios)

### CEPILLOS Y PORTA PADS



### PADS/SÚPER PADS



### HULES - RECUPERADOR



## ACCESORIOS OPCIONALES:

CÓDIGO: KTRI04846  
KIT DOSIFICADOR QUÍMICOS



CÓDIGO: KTRI05244  
PROTECTOR ANTISALPICADURAS 55CM



CÓDIGO: KTRI05245  
PROTECTOR ANTISALPICADURAS 60CM



CÓDIGO: KTRI05246  
PROTECTOR ANTISALPICADURAS 70CM



CÓDIGO: KTRI04848  
PORTAHERRAMIENTAS



CÓDIGO: KTRI04849  
SISTEMA RECARGA AUTOMÁTICA



CÓDIGO: KTRI02257  
KIT DE ASPIRACIÓN EXTERNO



CÓDIGO: KTRI04851  
KIT CABEZAL CEPILLO (VERSIÓN 55)



CÓDIGO: PRCH00578  
BIOSAN RAPIDE WT (30UDS/30DÍAS)



## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS	N°	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
Batería IPC de gel BAAC00105	2	12V 105 Ah ( C5 )	345x170x285	210 min	DBL Cargador a bordo alta frecuencia 24V 15 Ah- KTRI04845 DBL Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133
Batería EXIDE de gel BAAC00024	2	12V 105 Ah ( C5 )	345x174x283	210 min	DBL Cargador a bordo alta frecuencia 24V 15 Ah KTRI04845 DBL Cargador externo alta frecuencia BLS010 BACA00133
Placa tubular con ácido BAAC00136	2	12V 85 Ah ( C5 )	308x175x225	150 min	DBL Cargador a bordo alta frecuencia 24V 15 Ah KTRI04845 DBL Cargador externo alta frecuencia BLS010 BACA00133 Cargador externo baja frecuencia 24V 12 Ah BACA00060
Placa plana con carga seca BAAC00009	2	12V 105 Ah ( C5 )	261x171x210	210 min	DBL Cargador a bordo alta frecuencia 24V 15 Ah KTRI04845 DBL Cargador externo alta frecuencia BLS010 BACA00133 Cargador externo baja frecuencia 24V 12 Ah BACA00060
Placa tubular con ácido BAAC00070	2	12V 118 Ah ( C5 )	345x170x285	210 min	DBL on board high freq. 24V 15 Ah KTRI04845 DBL stand alone high frequency BLS010 BACA00133 Stand alone Low frequency 24V 12 Ah BACA00060

BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS RECOMENDADOS



RESTREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE

NUEVO

# CT71

### RENDIMIENTO TEÓRICO

Hasta **3150** m<sup>2</sup>/h

### AUTONOMÍA DE LAS BATERÍAS

**3,5** h estándar

### AUTONOMÍA DEL DEPÓSITO DE AGUA

Hasta **75'** por depósito



TARJETA DE MEMORIA



GPS TELEMÁTICO (opc.)

GEOLOCALIZACIÓN DE TODAS SUS MÁQUINAS



CONTROL AVANZADO NIVEL SONORO 54 dB EN MODO ECO



### VERSIÓN CON UN CEPILLO



### VERSIÓN ROLLER



### ÁREA DE EMPLEO

RETAIL

HORECA

CONTRATISTAS DE LIMPIEZA

SECTOR PÚBLICO

### INNOVACIONES



CABEZAL CEPILLO INTERCAMBIABLE



SLS™ SISTEMA AUTO-NIVELADOR



ANC™ CONTROL AVANZADO NIVEL SONORO



MODO ECO



DBL™ DOBLE VIDA DE LA BATERÍA



TARJETA DE MEMORIA



GPS TELEMÁTICO



CONTROL BATERÍA



600 RPM INTERCAMBIABLES EN EL CABEZAL DEL CEPILLO

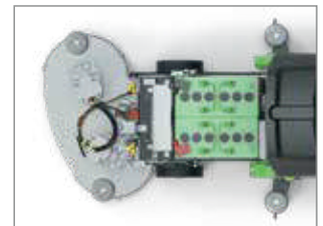
### DETALLES



ASA AJUSTABLE PARA UN USO CÓMODO Y FÁCIL.



CONTROL ABSOLUTO DE LA MÁQUINA, GRACIAS AL INTUITIVO CUADRO CENTRAL.



ACCESO SENCILLO SIN HERRAMIENTAS

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CON TRACCIÓN

Código

PRODUCTIVIDAD

CT71 BT70

LPTB02919

Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	3150
Ancho de restregado	mm	700
Capacidad depósito de agua (solución - recuperación)	l	70/75
Autonomía de la batería	mín.	78
Voltaje	V-Ah	2X 12c105Ah
Potencia instalada	W	1550
Presión cepillo	kg	23
Ancho total de la boquilla de secado	mm	1010
Velocidad máx.	km/h	4,5
Peso	kg	95,4
Dimensiones (LxAxH)	mm	1297x753x1033

## EQUIPO ESTÁNDAR

CEPILLOS

PPL suave

HULES - RECUPERADOR

HULE DELANTERO DE LÁTEX

HULE TRASERO DE LÁTEX

CT71 BT70

SPPV01472

MPVR08040 - 1020mm

MPVR08036 - 1020mm

## INCLUIDOS (Códigos disponibles en la tarifa de precios)

CEPILLOS Y PORTA PADS



PADS/SÚPER PADS



HULES - RECUPERADOR



## ACCESORIOS OPCIONALES:

CÓDIGO: KTRI04846

KIT DOSIFICADOR QUÍMICOS



CÓDIGO: KTRI05244

PROTECTOR ANTISALPICADURAS 55CM



CÓDIGO: KTRI05245

PROTECTOR ANTISALPICADURAS 60CM



CÓDIGO: KTRI05246

PROTECTOR ANTISALPICADURAS 70CM



CÓDIGO: KTRI04848

PORTAHERRAMIENTAS



CÓDIGO: KTRI04849

SISTEMA RECARGA AUTOMÁTICA



CÓDIGO: KTRI02257

KIT DE ASPIRACIÓN EXTERNO



CÓDIGO: KTRI04851

KIT CABEZAL CEPILLO (VERSIÓN 55)



CÓDIGO: KTRI04852

KIT CABEZAL CEPILLO (VERSIÓN 60)



CÓDIGO: KTRI04853

KIT CABEZAL CEPILLO (VERSIÓN 70)



CÓDIGO : PRCH00578

BIOSAN RAPIDE WT (30UDS/30DÍAS)



## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS

N°

CARACTERÍSTICAS

MEDIDAS

AUTONOMÍA

CARGADORES DE BATERÍAS

Batería IPC de gel BAAC00105

2

12V 105 Ah ( C5 )

345x170x285

210 min

DBL Cargador a bordo alta frecuencia 24V 15 Ah - KTRI04845

Batería EXIDE de gel BAAC00024

2

12V 105 Ah ( C5 )

345x174x283

210 min

DBL Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133

DBL Cargador a bordo alta frecuencia 24V 15 Ah KTRI04845

DBL Cargador externo alta frecuencia BLS010 BACA00133

Placa tubular con ácido BAAC00136

2

12V 85 Ah ( C5 )

308x175x225

150 min

DBL Cargador a bordo alta frecuencia 24V 15 Ah KTRI04845

DBL Cargador externo alta frecuencia BLS010 BACA00133

Cargador externo baja frecuencia 24V 12 Ah BACA0060

Placa plana con carga seca BAAC00009

2

12V 105 Ah ( C5 )

261x171x210

210 min

DBL Cargador a bordo alta frecuencia 24V 15 Ah KTRI04845

DBL Cargador externo alta frecuencia BLS010 BACA00133

Cargador externo baja frecuencia 24V 12 Ah BACA0060

Placa tubular con ácido BAAC00070

2

12V 118 Ah ( C5 )

345x170x285

210 min

DBL Cargador a bordo alta frecuencia 24V 15 Ah KTRI04845

DBL Cargador externo alta frecuencia BLS010 BACA00133

Cargador externo baja frecuencia 24V 12 Ah BACA0060

BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS RECOMENDADOS



RESTREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A BORDO

# CT80

RENDIMIENTO TEÓRICO

4200 m<sup>2</sup>/h

AUTONOMÍA DE LAS BATERÍAS

4,5 h

AUTONOMÍA DEL DEPÓSITO DE AGUA

60' por depósito



VERSIÓN CON UN CEPILLO



## ÁREA DE EMPLEO

RETAIL



HORECA



CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



SECTOR PÚBLICO



## INNOVACIONES



MODO ECO



ANC™ CONTROL AVANZADO NIVEL SONORO



DBL™ DOBLE VIDA DE LA BATERÍA



TARJETA DE MEMORIA



SLST™ SISTEMA AUTO-NIVELADOR



MENÚ SERVICIO



CONTROL BATERIA

## DETALLES



AMPLIO COMPARTIMENTO PARA 4 BATERÍAS DE 6 V



PROGRAMAS DE TRABAJO PREDEFINIDOS



TARJETA DE MEMORIA

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>CT80 BT70</b>
Código		LPTB02681
<b>PRODUCTIVIDAD</b>		
Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	4200
Ancho de restregado	mm	678
Capacidad depósito de agua (solución - recuperación)	l	80/83
Productividad por turno	m <sup>2</sup>	up to 3150
Autonomía de la batería	mín.	por encima de 240
Voltaje	V-Ah	24(4x6)-180
Potencia instalada	W	550
Presión cepillo	kg	50
Ancho total de la boquilla de secado	mm	942
Velocidad máx.	km/h	6
Peso	kg	138
Dimensiones (LxAxH)	mm	1310x760x1030

## EQUIPO ESTÁNDAR

		<b>CT80 BT70</b>
<b>CEPILLOS</b>		
CEPILLO		SPPV01472
<b>HULES - RECUPERADOR</b>		
HULE DELANTERO DE LÁTEX		MPVR08040 - 1020mm
HULE TRASERO DE LÁTEX		MPVR08036 - 1020mm

## INCLUIDOS (Códigos disponibles en la tarifa de precios)

CEPILLOS	PADS	HULES - RECUPERADOR
		

## ACCESORIOS OPCIONALES:

<p>CÓDIGO: KTRIV02232</p> <p><b>KIT DOSIFICADOR QUÍMICOS</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI02229</p> <p><b>KIT LUZ INTERMITENTE</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI02252</p> <p><b>KIT DE DRENAJE AGUA LIMPIA</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI02233</p> <p><b>KIT PARACHOQUES DELANTERO</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI02234</p> <p><b>KIT PARACHOQUES TRASERO</b></p> 
<p>CÓDIGO: KTRI02235</p> <p><b>KIT SOPORTE ACCESORIOS</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI02236</p> <p><b>KIT DE RECOGIDA DE RESIDUOS</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI02247</p> <p><b>SISTEMA RECARGA AUTOMÁTICA</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI02257</p> <p><b>KIT DE ASPIRACIÓN EXTERNO</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI04689</p> <p><b>SOPORTE DELANTERO ACCESORIOS (SÓLO PARA BT55)</b></p>  <p style="text-align: center;">IMAGEN NO DISPONIBLE</p>
<p>CÓDIGO: KTRI02249</p> <p><b>PROTECTOR ANTISALPICADURAS</b></p>  <p style="text-align: center;">IMAGEN NO DISPONIBLE</p>	<p>CÓDIGO: PRCH00578</p> <p><b>BIOSAN RAPIDE WT (30UDS/30DÍAS)</b></p> 			

## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS	Nº	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
Batería IPC de gel BAAC00105	2	12V 105 Ah ( C5 )	345x170x285	140	Cargador a bordo 24V 15Ah KTRI02231 Cargador externo alta frecuencia BLS010 BACA00133
Batería EXIDE de gel BAAC00024	2	12V 105 Ah ( C5 )	345x175x285	140	Cargador a bordo 24V 15Ah KTRI02231 Cargador externo alta frecuencia BLS010 BACA00133
Placa tubular con ácido BAAC00070	2	12V 118 Ah ( C5 )	345x174x283	150	Cargador a bordo 24V 15Ah KTRI02231 Cargador externo alta frecuencia BLS010 BACA00133
Batería IPC de gel BAAC00106	4	6V 180 Ah ( C5 )	244x192x275	270	Cargador a bordo 24V 25Ah KTRI02230 Cargador externo alta frecuencia BLS020 BACA00134
Batería EXIDE de gel BAAC00026	4	6V 180 Ah ( C5 )	240x190x275	270	Cargador a bordo 24V 25Ah KTRI02230 Cargador externo alta frecuencia BLS020 BACA00134
Placa tubular con ácido BAAC00074	4	6V 185 Ah ( C5 )	246x192x275	270	Cargador a bordo 24V 25Ah KTRI02230 Cargador externo alta frecuencia BLS020 BACA00134 Cargador externo baja frecuencia 24V 30 Ah BACA00066

BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS RECOMENDADOS



RESTREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A BORDO

# CT110

RENDIMIENTO TEÓRICO

5525 m<sup>2</sup>/h

AUTONOMÍA DE LAS BATERÍAS

4 h

AUTONOMÍA DEL DEPÓSITO DE AGUA

100' por depósito



ROLLER VERSION



NO INCLUYE BATERÍA Y CARGADOR DE BATERÍA

## ÁREA DE EMPLEO

RETAIL



HORECA



CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



SECTOR PÚBLICO



## INNOVACIONES



MODO ECO



DBL™ DOBLE VIDA DE LA BATERÍA



SLS™ SISTEMA AUTO-NIVELADOR



CONTROL BACTERIA

## DETALLES



PANEL DE CONTROL INTUITIVO



DOSIFICADOR DE QUÍMICOS INTEGRADO



FÁCIL MANTENIMIENTO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		CT110 BT85
Código		LPTB01313
<b>PRODUCTIVIDAD</b>		
Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	5525
Ancho de restregado	mm	850
Capacidad depósito de agua (detergente - agua sucia)	l	110/115
Autonomía de la batería	mín.	240
Voltaje	V-Ah	24(4x6)- 222 GEL
Potencia instalada	W	550
Presión cepillo	kg	60
Ancho total de la boquilla de secado	mm	1010
Velocidad máx.	km/h	6,5
Peso	kg	231
Dimensiones (LxAxH)	mm	1504x909x1201

## EQUIPO ESTÁNDAR

		CT110 BT85
<b>CEPILLOS</b>		
CEPILLO		2xSPPV01188
<b>HULES - RECUPERADOR</b>		
HULE DELANTERO DE LÁTEX		MPVR08041 - 1170mm
HULE TRASERO DE LÁTEX		MPVR08037 - 1170mm

## INCLUIDOS (Códigos disponibles en la tarifa de precios)

CEPILLOS	PADS/SÚPER PADS	HULES - RECUPERADOR	CEPILLO CILÍNDRICO
			

## ACCESORIOS OPCIONALES:

<p>CÓDIGO: KTRI01746</p> <p><b>KIT PLATAFORMA DE ALUMINIO</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI02257</p> <p><b>KIT DE ASPIRACIÓN EXTERNO</b></p> 	<p>CÓDIGO: KTRI02084</p> <p><b>KIT BOQUILLA DE SECADO HD TRASERA</b></p> 	<p>CÓDIGO: PRCH00578</p> <p><b>BIOSAN RAPIDE WT (30UDS/30DÍAS)</b></p> 	<p>CODE: KTRI01710</p> <p><b>KIT DE SEÑAL LUMINOSA INTERMITENTE</b></p> 
---	--	--	--	---

## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS	Nº	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
IPC batería gel BAAC00106	4	6V 180 Ah ( C5 )	244x192x275	210	Cargador a bordo 24V 25 Ah KTRI0170 Autónomo de alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Batería EXIDE de gel BAAC00026	4	6V 180 Ah ( C5 )	246x192x275	210	Cargador a bordo 24V 25 Ah KTRI0170 Autónomo de alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Placa tubular de ácido BAAC00074	4	6V 185 Ah ( C5 )	240x190x275	210	Cargador a bordo 24V 25 Ah KTRI01709 Autónomo de alta frecuencia BLS020 - BACA00134 Autónomo de baja frecuencia 24V 30 Ah BACA00066
Batería AGM BAAC00107	4	6V 222 Ah ( C5 )	260x180x295	250	Cargador a bordo 24V 25 Ah KTRI01709 Autónomo de alta frecuencia BLS020 - BACA00134

### BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS RECOMENDADOS

IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
800.01.83.669





RESTREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A BORDO

# CT230

RENDIMIENTO TEÓRICO

9450 m<sup>2</sup>/h

AUTONOMÍA DE LAS BATERÍAS

5 h

AUTONOMÍA DEL DEPÓSITO DE AGUA

100'  
por depósito



VERSIÓN CON CEPILLOS



NO INCLUYE BATERÍA Y CARGADOR DE BATERÍA

## ÁREA DE EMPLEO

RETAIL



HORECA



CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



SECTOR PÚBLICO



## INNOVACIONES



DBL™  
DOBLE VIDA  
DE LA  
BATERÍA



SLSTM  
SISTEMA  
AUTO-  
NIVELADOR



CONTROL  
BACTERIA

## DETALLES



PANEL DE CONTROL INTUITIVO



SISTEMA DE PRE - BARRIDO



FÁCIL MANTENIMIENTO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		CT230 BT105
Código		LPTB02045
<b>PRODUCTIVIDAD</b>		
Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	9450
Ancho de restregado	mm	1050
Capacidad depósito de agua (detergente - agua sucia)	l	205 /225
Autonomía de la batería	mín.	300
Voltaje	V-Ah	36(1x36)- 320 WET
Potencia instalada	W	956
Presión cepillo	kg	100
Ancho total de la boquilla de secado	mm	1280
Velocidad máx.	km/h	9
Peso	kg	467
Dimensiones (LxAxH)	mm	1950x1155x1466

## EQUIPO ESTÁNDAR

		CT110 BT85
<b>CEPILLOS</b>		
CEPILLO		2xSPPV01527
<b>HULES - RECUPERADOR</b>		
HULE DELANTERO DE LÁTEX		MPVR05885 - 1420mm
HULE TRASERO DE LÁTEX		MPVR05886 - 1490mm

## INCLUIDOS (Códigos disponibles en la tarifa de precios)

### CEPILLOS



### PADS/SÚPER PADS



### HULES - RECUPERADOR



### CEPILLO CILÍNDRICO



## ACCESORIOS OPCIONALES:

CÓDIGO: KTRI01944

OVERHEAD GUARD KIT



CÓDIGO: PRCH00578

BIOSAN RAPIDE WT  
(30UDS/30DÍAS)



## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS	Nº	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
Batería Gel BAAC00108	6	6V 250 Ah ( C5 )	305x180x365	250	Autónomo de alta frecuencia. BLS030 BACA00138
Batería EXIDE de gel BAAC00017	6	6V 240 Ah ( C5 )	311x183x358	250	Autónomo de alta frecuencia.BLS030 BACA00138
PlacaTubular de ácido BAAC00113	1	36V 320 Ah ( C5 )	620x510x410	360	Autónomo de baja frecuencia. 36V 35 Ah BACA00127

BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS RECOMENDADOS

IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
800.01.83.669





**IPC**

# **BARREDORAS**



BARREDORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE

# 550M

PRODUCTIVIDAD MÁX.

1600 m<sup>2</sup>/h

ANCHO DE TRABAJO  
CEPILLO PRINCIPAL

550 mm

CAPACIDAD DE LA  
BATERÍA

Manual



## ÁREA DE EMPLEO

RETAIL



HORECA



CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



SECTOR PÚBLICO



## DETALLES



SISTEMA DE BARRIDO  
PATENTADO



DEPÓSITO GRANDE  
CONTENEDOR 25L FÁCIL DE  
VACIAR



CEPILLO REGULABLE EN  
ALTURA

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>550 M</b>
Código		MSUT00765
Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	1600
Ancho de trabajo del cepillo lateral (2 cepillos)	mm	550
Ancho de trabajo del cepillo principal	mm	550
Capacidad Depósito	l	25
Sistema vaciado del Depósito		Bajo-Manual
Tracción		Manual
Velocidad Máxima	km/h	3,5
Dimensiones (LxAxH)	mm	1250x590x533

## EQUIPO ESTÁNDAR

	<b>550M</b>
<b>CEPILLOS</b>	
CEPILLO PRINCIPAL	SPPV02216
KIT CEPILLOS LATERALES	SPPV02217

IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
800.01.83.669





BARREDORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE

# 464

PRODUCTIVIDAD MÁX.

2187 m<sup>2</sup>/h

ANCHO DE TRABAJO  
CEPILLO PRINCIPAL

460 mm

CAPACIDAD DE LA  
BATERÍA

12 v



CARGADOR DE BATERÍA INCLUIDO

### ÁREA DE EMPLEO

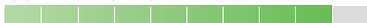
RETAIL



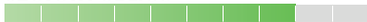
HORECA



CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



SECTOR PÚBLICO



### INNOVACIONES



SLSTM  
SISTEMA  
AUTO-  
NIVELADOR



LIMPIEZA  
SUPERFICIES  
DELICADAS

### DETALLES



BANDEJA DE RESIDUOS  
GRANDE



PANEL DE CONTROL  
SENCILLO E INTUITIVO



ASA AJUSTABLE

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código		<b>464</b>
PRODUCTIVIDAD		<b>MSUT00649</b>
Ancho de trabajo del cepillo principal	mm	460
Ancho de trabajo del cepillo lateral	mm	625
Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	2187
Voltaje	V-Ah	12 V 12 Ah
Capacidad del depósito	l	50
Sistema vaciado depósito	Tipo/mm	Bajo-Manual
Velocidad máx.	km/h	3,5
Peso sin baterías	kg	38
Dimensiones (LxAxH)	mm	1033x615x994

## EQUIPO ESTÁNDAR

		<b>464</b>
CEPILLOS		
CEPILLO PRINCIPAL		PMVR01121
CEPILLOS LATERAL		SPPV00303
FILTROS		
FILTRO		FTDP00013

## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS	N°	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
Batería AGM BAAC00019	1	12V 42 Ah(C5)	195x165x175	110	Estándar incluida 12V 5Ah

### BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS RECOMENDADOS



BARREDORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE

# 512

PRODUCTIVIDAD MÁX.

3500 m<sup>2</sup>/h

ANCHO DE TRABAJO  
CEPILLO PRINCIPAL

500 mm

CAPACIDAD DE LA  
BATERÍA

12 v



### ÁREA DE EMPLEO

RETAIL



HORECA



CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



SECTOR PÚBLICO



### INNOVACIONES

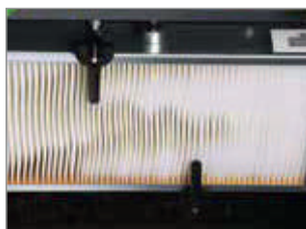


LIMPIEZA  
SUPERFICIES  
DELICADAS



DBL™  
DOBLE VIDA  
DE LA  
BATERÍA

### DETALLES



SACUDIDOR DE FILTRO  
ELÉCTRICO



BANDEJA DE RESIDUOS  
DELANTERA GRANDE



MANTENIMIENTO SENCILLO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		512 E
Código		MSUT00659
<b>PRODUCTIVIDAD</b>		
Ancho de trabajo del cepillo principal	mm	500
Ancho de trabajo del cepillo lateral	mm	700
Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	3500
Voltaje	V-Ah	12 V 60 Ah
Capacidad del depósito	l	50
Sistema vaciado depósito	Tipo/mm	Bajo-Manual
Velocidad máx.	km/h	3,5
Peso sin baterías	kg	38
Dimensiones (LxAxH)	mm	1160X810X1000

## EQUIPO ESTÁNDAR

	512 E
<b>CEPILLOS</b>	
CEPILLO PRINCIPAL	SPPV00051
CEPILLOS LATERALES	SPPV76057
<b>FILTROS</b>	
FILTRO	FTDP85298

## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS	N°	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
Batería IPC de gel BAAC00105	1	12V 105 Ah (C5)	345x170x285	140	Integrado alta frecuencia 12V 10 Ah - KTRI01579 Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133
Batería EXIDE de gel BAAC00024	1	12V 105 Ah (C5)	345x170x285	140	Integrado alta frecuencia 12V 10 Ah - KTRI01579 Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133
Batería placa tubular con ácido BAAC00136	1	12V 85 Ah (C5)	308x175x225	100	Integrado alta frecuencia 12V 10 Ah KTRI01579 Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133 Cargador externo baja frecuencia 12V 10Ah -BACA00001
Batería placa tubular con ácido BAAC00070	1	12V 118 Ah (C5)	345x170x285	150	Integrado alta frecuencia 12V 10 Ah KTRI01579 Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133 Cargador externo baja frecuencia 12V 10Ah -BACA00001
Batería placa plana carga ácida BAAC00009	1	12V 105 Ah (C5)	345x170x286	140	Integrado alta frecuencia 12V 10 Ah KTRI01579 Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133 Cargador externo baja frecuencia 12V 10Ah -BACA00001
Batería placa plana carga ácida BAAC00011	1	12V 60 Ah (C5)	278x175x190	70	Integrado alta frecuencia 12V 10 Ah KTRI01579 Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133 Cargador externo baja frecuencia 12V 10Ah -BACA00001
Batería placa plana carga ácida BAAC00012	1	12V 75 Ah (C5)	325x175x212	90	Integrado alta frecuencia 12V 10 Ah KTRI01579 Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133 Cargador externo baja frecuencia 12V 10Ah -BACA00001

### BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS RECOMENDADOS

IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
800.01.83.669





BARREDORAS PROFESIONALES - HOMBRE A BORDO

# 1050

PRODUCTIVIDAD MÁX.

6300 m<sup>2</sup>/h

ANCHO DE TRABAJO  
CEPILLO PRINCIPAL

650 mm

CAPACIDAD DE LA  
BATERÍA

24 v



## ÁREA DE EMPLEO

RETAIL



HORECA



CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



SECTOR PÚBLICO



## INNOVACIONES



DUAL  
POWER



SLSTM  
SISTEMA  
AUTO-  
NIVELADOR



DBL™  
DOBLE VIDA  
DE LA  
BATERÍA



LIMPIEZA  
SUPERFICIES  
DELICADAS

## DETALLES



CUADRO DE MANDOS



DUAL POWER



ALOJAMIENTO DE BATERÍAS

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código		<b>1050 E</b>
PRODUCTIVIDAD		MSUB00400
Ancho de trabajo del cepillo principal	mm	650
Ancho de trabajo del cepillo lateral	mm	1050
Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	6300
Voltaje	V-Ah	24V 4x6V 185Ah
Capacidad del depósito	l	70
Sistema vaciado depósito	Tipo/mm	Bajo-Manual
Velocidad máx.	km/h	6
Peso sin baterías	kg	173
Dimensiones (LxAxH)	mm	1400x816x1142

## EQUIPO ESTÁNDAR

		<b>1050 E</b>
CEPILLOS		
CEPILLO PRINCIPAL		SPPV00056
CEPILLOS LATERALES		SPPV75790
FILTROS		
FILTRO		FTDP00010

## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS	N°	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
Batería IPC de gel BAAC00106	4	6V 180 Ah (C5)	244X192X275	180	Cargador externo alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Batería EXIDE de gel BAAC00026	4	6V 180 Ah (C5)	246X192X275	170	Cargador externo alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Placa tubular con ácido BAAC00074	4	6V 185 Ah (C5)	240X190X275	175	Cargador externo alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Batería placa plana carga ácida BAAC00117	2 (Sólo para DP)	12V 74 Ah (C5)	278x175x190	60	Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133

### BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS RECOMENDADOS



BARREDORAS PROFESIONALES - HOMBRE A BORDO

# 1280

PRODUCTIVIDAD MÁX.

7440 m<sup>2</sup>/h

ANCHO DE TRABAJO  
CEPILLO PRINCIPAL

680 mm

CAPACIDAD DE LA  
BATERÍA

4x6 v



### ÁREA DE EMPLEO

RETAIL



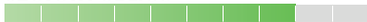
HORECA



CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



SECTOR PÚBLICO



### INNOVACIONES



DUAL  
POWER



DBL™  
DOBLE VIDA  
DE LA  
BATERÍA



MENÚ  
SERVICIO



LIMPIEZA  
SUPERFICIES  
DELICADAS

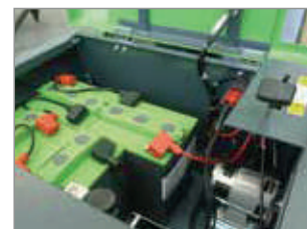
### DETALLES



SISTEMA HIDRÁULICO DE  
DESCARGA DEL DEPÓSITO



FILTRO PLISADO



ALOJAMIENTO DE BATERÍAS

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		1280 E MSUB00609
Código		
PRODUCTIVIDAD		
Ancho de trabajo del cepillo principal	mm	680
Ancho de trabajo del cepillo lateral	mm	1200
Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	7440
Voltaje	V-Ah	4x6V 265 Ah
Capacidad del depósito	l	85
Sistema vaciado depósito	Tipo/mm	Bajo-Manual
Velocidad máx.	km/h	6
Peso sin baterías	kg	336
Dimensiones (LxAxH)	mm	1615x905x1210

## EQUIPO ESTÁNDAR

	1280 E
CEPILLOS	
CEPILLO PRINCIPAL	SPPV75791
CEPILLOS LATERALES	SPPV00018
FILTROS	
FILTRO	FTDP00214

## ACCESORIOS OPCIONALES:

CÓDIGO: KTRI02279  
**KIT PARACHOQUES  
DELANTERO**

CÓDIGO: KTRI02280  
**KIT LUZ DELANTERA (PARA  
1280 E - 1280 DP-P)**

CÓDIGO: KTRI05056  
**KIT LUZ DELANTERA  
(PARA 1280 P - 1280 D)**

CÓDIGO: KTRI04766  
**FLADONES ANTIMARCAS**

CÓDIGO: KTRI02348  
**RUEDAS ANTIMARCAS**

CÓDIGO: KTRI02342  
**SISTEMA DE BLOQUEO DE  
BATERÍA 250 AH C5**

## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS	N°	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
Batería IPC de gel BAAC00106	4	6V 180 Ah (C5)	244X192X275	180	Cargador externo alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Batería EXIDE de gel BAAC00026	4	6V 180 Ah (C5)	246X192X275	170	Cargador externo alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Placa tubular con ácido BAAC00074	4	6V 185 Ah (C5)	240X190X275	175	Cargador externo alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Batería de GEL * BAAC00108	4	6V 222 Ah (C5)	305X180X365	270	Cargador externo alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Batería EXIDE de gel * BAAC00017	4	6V 222 Ah (C5)	311X183X358	250	Cargador externo alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Batería placa tubular con ácido BAAC00136	2	12V 85 Ah (C5)	308x175x225	60	Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133

\* RECOMENDADA CON KTRI02342

### BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS RECOMENDADOS

IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
800.01.83.669





BARREDORAS PROFESIONALES - HOMBRE A BORDO

# 1404

PRODUCTIVIDAD MÁX.

10150 m<sup>2</sup>/h

ANCHO DE TRABAJO  
CEPILO PRINCIPAL

800 mm

CAPACIDAD DE LA  
BATERÍA

24 v



### ÁREA DE EMPLEO

RETAIL



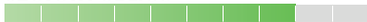
HORECA



CONTRATISTAS DE LIMPIEZA



SECTOR PÚBLICO



### INNOVACIONES



DUAL  
POWER



SLSTM  
SISTEMA  
AUTO-  
NIVELADOR



DBL™  
DOBLE VIDA  
DE LA  
BATERÍA



LIMPIEZA  
SUPERFICIES  
DELICADAS

### DETALLES



SISTEMA NEUMÁTICO DE  
DESCARGA DEL DEPÓSITO



DUAL POWER



3 PROGRAMAS DE TRABAJO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		1404 E MSUB00579	1404 DP-P MSUB00573
Código			
<b>PRODUCTIVIDAD</b>			
Ancho de trabajo del cepillo principal	mm	800	800
Ancho de trabajo de 1 cepillo lateral	mm	1100	1100
Ancho de trabajo de 2 cepillo laterales	mm	1450	1450
Rendimiento teórico máx.	m <sup>2</sup> /h	10150	10150
Voltaje	V-Ah	24V (4x6V) 220 Ah	24V (4x6V) 220 Ah
Capacidad del depósito	l	150	150
Sistema vaciado depósito	Tipo/mm	Alto - Hidráulico	Alto - Hidráulico
Velocidad máx.	km/h	6.5	6.5
Peso sin baterías	kg	465	512
Dimensiones (LxAxH)	mm	1600x1080x1280	1600x1080x1280

## EQUIPO ESTÁNDAR

	1404 E	1404 DP-P
<b>CEPILLOS</b>		
CEPILLO PRINCIPAL	SPPV43840	SPPV43840
CEPILLOS LATERALES	SPPV43844	SPPV43844
<b>FILTROS</b>		
FILTRO	FTDP48536	FTDP48536

## ACCESORIOS OPCIONALES:

CÓDIGO: KTRI00101

**KIT PROTECCIÓN  
CONDUCTOR**



## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS	Nº	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
Batería IPC de gel BAAC00105	2	12V 105 Ah (C5)	345X170X285	120	Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133
Batería IPC de gel BAAC00106	4	6V 180 Ah (C5)	244X192X275	180	Cargador externo alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Batería EXIDE de gel BAAC00026	4	6V 185 Ah (C5)	246X192X275	180	Cargador externo alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Batería placa tubular con ácido BAAC00074	4	6V 185 Ah (C5)	246X192X275	180	Cargador externo alta frecuencia BLS020 - BACA00134
Batería de GEL BAAC00108	4	6V 250 Ah (C5)	305X180X365	270	Cargador externo alta frecuencia BLS030 - BACA00138
Batería EXIDE de gel BAAC00017	4	6V 240 Ah (C5)	311X183X358	270	Cargador externo alta frecuencia BLS030 - BACA00138
Batería placa tubular con ácido BAAC00070	2	12V 118 Ah (C5)	345X170X285	120	Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133
Batería placa tubular con ácido 6V BAAC00077	4	6V 320 Ah (C5)	305X180X365	350	Cargador externo baja frecuencia 24V 30 Ah - BACA00066
Batería placa tubular con ácido BAAC00062	4	6V 220 Ah (C5)	243X187X260	270	Cargador externo alta frecuencia BLS030 - BACA00138

### BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS RECOMENDADOS

IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO  
800.01.83.669





**IPC**

**PURE  
WATER**

# CLEANO

## AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE

Con Cleano puedes utilizar agua pura para la limpieza de tus cristales, la cual evitara que dejes cualquier residuo de marcas de agua y de esta manera lo hacemos libre de residuos quimicos.

## MENOS ESFUERZO

Realiza el trabajo de limpieza de vidrios en interiores con una altura de hasta 6 metros sin necesidad de gruas que puedan poner en riesgo tu integridad. Tambien aprovecha nuestros pads de alta tecnologia IPC diseñados con texturas y fibras que simplifican el trabajo.

## FLEXIBLE

Cuenta con un cabezal flexible que te permite desplazarte facilmente en la superficie de cualquier ventana o espejo, atomizar el agua y limpiar rapidamente.

## VERSATIL

Cleano puede ser utilizado para la limpieza de muchas superficies, ya sea ventanas de cristal o acrilico, paredes de marmol, espejos, lisas como mesas o encimeras. Con los diferentes tipos de pads, es una herramienta increible.

## ERGONOMICO

Cleano fue diseñado específicamente para ser cómodo a la hora de trabajar, su mango ergonómico retrasa el cansancio al sujetarlo también su tubo telescópico de aluminio es ligero y fácil de manejar en las alturas.

### DESCRIPCION

CLEANO 10

CLEANO 30

CLEANO 45

CLEANO 100

CLEANO 300

CLEANO 600

PAD RECTANGULAR 30cm

DEPOSITO LIQUIDO

### DIMENSIONES

10 cm

30 cm

45 cm

100 cm

300 cm

600 cm

30 cm



# TUBOS TELESCOPICOS

## TUBOS "QUICK LOCK"

Tubos telescopicos ajustables de 1.5m cada uno, capaces de alcanzar hasta 14m de altura. Fabricados en fibra de carbono de alto grado y reforzado en sus uniones articulares con aluminio reforzado. Tambien se adiere una manguera interna para pulzar el agua hasta la altura deseada.

## PERFECTOS PARA COMBINARLOS CON OTRAS HERRAMIENTAS

Combinalo con cepillos de cerdas suaves ideales para la limpieza de cristales, cuentan con aspersores de agua que te ayudaran a una mejor limpieza en las alturas.



QUICK LOCK SECTIONAL POLES



DESCRIPTION	CODE	DIMENSIONS
TUBO TELESCOPICO "QUICK LOCK" DE FIBRA DE CARBONO 6MTS	LCPR40097	6 mts
TUBO TELESCOPICO "QUICK LOCK" DE FIBRA DE CARBONO 10MTS	LCPR40098	10 mts
TUBO TELESCOPICO "QUICK LOCK" DE FIBRA DE CARBONO 14MTS	LCPR40099	14 mts
MANGUERA FLEXIBLE INTERNA 15MTS	TBFX40008	15 mts
MANGUERA FLEXIBLE INTERNA 20MTS	TBFX40003	20 mts
CEPILLO DE NYLON CON ATOMIZADOR 0°	SPID40006	35 cm
CEPILLO DE NYLON CON ATOMIZADOR 0° Y 25°	SPID40007	45cm
ADAPTADOR ARTICULADO PARA CEPILLO "GOOSE NECK" 5CM	RCVR40048	5 cm

# GTO

- **AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE**

Con 4 etapas de filtrado incluyendo una membrana de osmosis inversa y desionizacion puedes realizar un filtrado completo del agua, dejandola 100% libre de cualquier mineral y convirtiendola en agua ultra pura, ideal para la limpieza de cualquier cristal y evitando las molestas "marcas de agua".

- **PRODUCTIVO**

Puede producir entre 2 y 4 litros por minuto de agua pura.

- **SEGURO**

Puedes limpiar de manera segura hasta una altura de 5 pisos sin necesidad de utilizar andamios, gruas o escaleras y solo con la presion de tu red de agua.

- **DE FACIL TRANSPORTE**

Simple de transportar, gracias a sus ruedas y a su ligereza, puedes llevarlo a cualquier lugar facilmente

- **AHORRADOR**

Al limpiar solo con agua pura ahorraras el 100% de los gastos relacionados en quimicos de limpieza para vidrios en alturas

- **ACCESORIOS**

Cuenta con un medidor TDS que te permitira siempre conocer laduraza del agua a la a la entrada y a la salida, por lo que llevaras un mejor control de la calidad de limpieza y mantenimiento de tu equipo. Agrega tubos telescopicos y cepillos IPC para limpiar a la altura que mas te convenga.



DESCRIPCION	CODIGO	DIMENSIONES
MEMBRANA DE ÓSMOSIS INVERSA (MOI)	FTAC40002	N/A
KIT FILTRO DE SEDIMENTACIÓN	KATRI40147	N/A
MANGUERA DE 15MTS CON CONEXIONES	TBFX40008	N/A
MEDIDOR PORTATIL TDS	AZMC40006	N/A
PRODUCTO PARA MANTENIMIENTO DE MEMBRANA	PRCH400034	N/A
MANGUERA DE PURGA	TBBP40079	N/A
LUBRICANTE DE JUNTA	CNPR40007	N/A

# HYDRO CART

- **AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE**

Con 4 etapas de filtrado incluyendo una membrana de osmosis inversa y desionizacion puedes realizar un filtrado completo del agua, dejandola 100% libre de cualquier mineral y convirtiendola en agua ultra pura, ideal para la limpieza de cualquier cristal y evitando las molestas "marcas de agua".

- **PRODUCTIVO**

Puede producir entre 2 y 4 litros por minuto de agua pura.

- **SEGURO**

Puedes limpiar de manera segura hasta una altura de 20 metros sin necesidad de utilizar andamios, gruas o escaleras, gracias a su motor electrico.

- **DE FACIL TRANSPORTE**

Simple de transportar, gracias a sus ruedas y a su ligereza, puedes llevarlo a cualquier lugar facilmente

- **AHORRADOR**

Al limpiar solo con agua pura ahorraras el 100% de los gastos relacionados en quimicos de limpieza para vidrios en alturas

- **ACCESORIOS**

Cuenta con un medidor TDS que te permitira siempre conocer la duraza del agua a la a la entrada y a la salida, por lo que llevaras mejor control en la calidad de limpieza y mantenimiento de tu equipo. Agrega tubos telescopicos y cepillos IPC para limpiar a la altura que mas te convenga.

- **HYDRO CART ELECTRICO**

Cuenta con un motor electrico de 120v que impulsa la bomba de agua para llegar a una mayor altura y con mejor presion que la de la red de agua solamente.



DESCRIPCION	CODIGO	DIMENSIONES
MEMBRANA DE ÓSMOSIS INVERSA (MOI)	FTAC40002	N/A
KIT FILTRO DE SEDIMENTACIÓN DE GRAN FLUJO	KATRI40106	N/A
MANGUERA DE 30MTS CON CONEXIONES	TBFX40009	N/A
MEDIDOR PORTATIL TDS	AZMC40006	N/A
PRODUCTO PARA MANTENIMIENTO DE MEMBRANA	PRCH400034	N/A
MANGUERA DE PURGA	TBBP40079	N/A
LUBRICANTE DE JUNTA	CNPR40007	N/A
VALVULA REGULADORA DE CAUDAL	VVSF40011	N/A



**IPC**

IPC MÉXICO  
AV. CHICHIMECO 101,  
JESÚS MARÍA, AGS.  
MÉXICO  
800.01.83.669

[www.ipcworldwide.com/mx/](http://www.ipcworldwide.com/mx/)