

**EL
CATÁLOGO
GENERAL
MÁS LIMPIO
JAMÁS
VISTO.**

MÁQUINAS

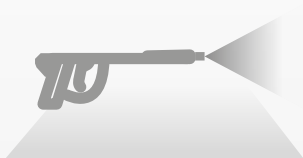


IPC



IPC

MÁS DE 1000 ESPECIALISTAS DEDICADOS A "LA LIMPIEZA"



PORTOTECNICA

50.000 hidrolimpiadoras al año y 4500 m² de almacén.

Número de patentes: 33

Certificados: ISO 9001
Vision 2000, OHSAS
18001, EAC.



GANSOW

20.000 máquinas para cuidado de suelos al año y 7000 m² de almacén.

Número de patentes: 24

Certificados: ISO 9001
Vision 2000, EAC (Gost),
UNI EN.



SOTECO

250.000 aspiradores al año y 1.800 m² de almacén.

Número de patentes: 10

Certificados: ISO 9001
Vision 2000, ISO 14001,
OHSAS 18001.



EUROMOP READYSYSTEM PULEX

7 millones de equipos de limpieza al año y 11.500 m² de almacén.

Número de patentes: 16

Certificados: UNI EN ISO
14021:2012.

IPC SIEMPRE CONTIGO EN TU PC, TABLETA Y SMARTPHONE



DESCARGA NUESTRA APP IPC CATALOGUES
DESCUBRE NUESTRA [WEB IPCWORLDWIDE.COM/ES](http://www.ipcworldwide.com/es)



VISITA NUESTRA WEB OFICIAL IPCWORLDWIDE.COM/ES

Fácil acceso a fichas, fotos y videos de todos los productos, desde cualquier dispositivo.



DESCARGA NUESTRA APP IPC CATALOGUES

Una vez descargados, los catálogos están siempre disponibles en la app, incluso sin conexión a internet.



PÍDENOS EL ACCESO A LA NUEVA BUSINESS AREA (ÁREA RESERVADA)

Tendrás acceso a todos los documentos técnicos y comerciales de IPC.



REGÍSTRATE EN NUESTRA WEB PARA RECIBIR NUESTRA NEWSLETTER

Mantente actualizado sobre nuestros nuevos productos y eventos IPC.

SÍGUENOS



ESCRÍBENOS

info@ipcleaning.net





ASPIRADORES PROFESIONALES - POLVO



FOX



YP 1/6 ECO B



LP 1/12 ECO B



LP 1/12 ECO A



LP 1/16 LUXE



GP 1/16 ECO B



GP 1/16 ECO A



GS 1/18 ECO B LUX



GP 1/16 400 HZ



LCC 14 / LCC 16



HD 18



TOP



ASPIRADORES PROFESIONALES - POLVO / LÍQUIDOS



YP 1/20 W&D

YS 1/20 W&D



YP 1/27 W&D

YS 1/27 W&D



GP 1/27 W&D

GS 1/33 W&D



NRG 1/20 CLEAN P



YP 2/62 W&D



GP 2/62 W&D



GS 2/62 FM



GP 3/62 W&D

GS 3/62 W&D



GP 3/72 W&D

GS 3/78 W&D



ASPIRADORES PROFESIONALES - POLVO / LÍQUIDOS



GC 1/35 W&D



GC 2/90 W&D



GC 3/107 W&D

MAQUINAS DE INYECCIÓN Y EXTRACCIÓN



GP 1/27 EXT



GS 1/33 EXT



GS 2/62 EXT



ASPIRADORES - TELECONTROL



YS 1/20 W&D TC



NRG 1/30 CLEAN P TC SL PT

NRG 1/30 CLEAN S TC SL PT



PS 2/62 M TCPN



GS 1/62 M TCPN UJET



ASPIRADORES ESPECÍFICOS - SALAS BLANCAS



GP 1/27 HEPA ISO5



GP 1/27 ESD ISO7



GS 1/15 PHARMA ISO4

ASPIRADORES ESPECÍFICOS - ALTA TEMPERATURA



GS 1/41 OVEN



GS 2/62 ASH

ASPIRADORES ESPECÍFICOS - ZONAS INUNDADAS



GC 2/90 SUB



GC 2/107 SUB+



ASPIRADORES ESPECÍFICOS - LIMPIEZA EN ALTURA



KS 2/78 OPT FM SKYVAC INDUSTRIAL

ASPIRADORES INDUSTRIALES - LIGEROS



GS 3/50 OPT



GS 3/78 OPT CYC



PLANET 1/50 OPT



PLANET 115M



PLANET 140 GL



ASPIRADORES INDUSTRIALES - PESADOS



PLANET 200



PLANET 300M



PLANET 350



PLANET 530

PLANET 540

PLANET 555



PLANET 730

PLANET 740

PLANET 755



PLANET 775 AF

ASPIRADORES INDUSTRIALES - LIMPIEZA AUTOMÁTICA DE FILTRO



PLANET 200 UJET



PLANET 350 UJET



PLANET 730 UJET

PLANET 740 UJET

PLANET 755 UJET



ASPIRADORES INDUSTRIALES ALTA FILTRACIÓN - POLVO TÓXICO



GS 1/33 H



GS 2/62



PLANET 200 H



PLANET 730 H



ASPIRADORES INDUSTRIALES - ATEX



PLANET 22S ATEX



PLANET 152 ATEX



PLANET 300 ATEX



PLANET 730S ATEX

PLANET 740S ATEX

PLANET 755S ATEX



PLANET 775 ATEX



ASPIRADORES INDUSTRIALES - MAXIBAG



GS 3 MAXIBAG



PLANET 200S MAXIBAG



PLANET 300S MAXIBAG



PLANET 350S MAXIBAG



PLANET 730S MAXIBAG

PLANET 740S MAXIBAG

PLANET 755S MAXIBAG



CYCLONE PRE-SEPARATOR MAXIBAG



ASPIRADORES INDUSTRIALES - ACEITE Y VIRUTAS



GS 3/78 OIL



PLANET OIL 3M



PLANET OIL 3-PHASE

ASPIRADORES INDUSTRIALES - APLICACIONES ESPECIALES



PLANET 022

ASPIRACIÓN CENTRALIZADA



APP



LÍNEA HOGAR



LÍNEA INDUSTRIAL



HIDROLIMPIADORAS ALTA PRESIÓN - PROFESIONALES - AGUA FRÍA



PW-C23 PLUS



PW-C21



PW-C25 / PW-C25 PLUS



PW-C45 PREMIUM



PW-C55 PREMIUM



PW-C85



ABSOLUTE-C



BENZ 165/10 SP95



BENZ 180/12 SP95



BENZ-C



DIESEL-C



FIRE BOX



HIDROLIMPIADORAS ALTA PRESIÓN - PROFESIONALES - AGUA CALIENTE



PW-H10 PLUS



PW-H28



PW-H50/4



PW-H100/4 PLUS



TWOCK



SKID FUEGO



V 200 MD



V 200 MD SIL



HIDROLIMPIADORAS ESTACIONARIAS - AGUA FRÍA



MLC-C



MLCMP



ML-C



SML-C

HIDROLIMPIADORAS ESTACIONARIAS - AGUA CALIENTE



IWD-H



ESTACIONES DE AUTOLAVADO / ASPIRADORES SELF-SERVICE



CAR WASH



CAR WASH INOX



VACUUM SERVICE

GENERADORES DE VAPOR



SG-10



SG-30



SG-40



SG-48



SG-50 M

SG-50 T



OPTIMA STEAMER DMF

OPTIMA STEAMER EST 12K



NEBULIZADORES



LT24 / LT50

LIMPIEZA PROFESIONAL EN ALTURA- GREEN TUBE - HIGH PURE



GTO GREEN TUBE



GTE GREEN TUBE



HPO HIGH PURE



HPB HIGH PURE



HPE HIGH PURE



HPG HIGH PURE



FREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE



CT15 R



CT15



CT30



CT45



CT46



CT40 ECS



CT51



CT70 ECS



CT71



CT90



CT105



FREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A BORDO



CT80



CT81



CT110



CT160 R



CT160



CT160 R SWEEP



CT230 R SWEEP



CT230



351 BF 140



FREGADORAS PROFESIONALES - ESPECIFICAS



70 BEX 53



71 BF 72 ES+

FREGADORAS PROFESIONALES - LIMPIEZA ESCALERAS MECANICAS



ESCALATOR 350



ESCALATOR 550

ROTATIVAS



IPC 33 / IPC 43 / IPC 53



IPC 1500



BARREDORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE



550M



510M



750M



464



664



ECOL 65



ECOL 85 T



505



705



BARREDORAS PROFESIONALES - HOMBRE A BORDO



1050



1250



1280



1404



1450



161



191



VEHÍCULOS ELÉCTRICOS



TIGER 250



TIGER 500



TIGER 1000



ASPIRADORES DATOS TECNICOS

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA MÁX (W)	DEPRESIÓN (mmH ₂ O)	CAUDAL (m ³ /h)	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO (l)
ASPIRADORES PROFESIONALES - POLVO					
ASD005743	FOX	1200	1940	108	6
ASD015507	YP 1/6 ECO B	900	2200	108	10
ASD015509	LP 1/12 ECO B	900	2260	158	12
ASD015508	LP 1/12 ECO A	870	2420	183	12
ASD015512	LP 1/16 LUXE	870	2420	183	16
ASD015506	GP 1/16 ECO B	900	2260	158	16
ASD015007	GP 1/16 ECO A	870	2420	183	16
ASD015505	GS 1/18 ECO B LUX	900	2260	158	18
ASD015004	GP 1/16 400 HZ	1200	2675	200	16
ASD013094	LCC 14	800	2500	83	6,5
ASD013095	LCC 16	800	2500	83	6,5
ASD013090	HD 18	800	2500	83	6,5
ASD010975	TOP	1150	2200	180	5
ASPIRADORES PROFESIONALES - POLVO / LÍQUIDOS					
ASD012701	YP 1/20 W&D	1400	1735	108	20
ASD015089	YS 1/20 W&D	1400	1735	108	20
ASD015072	YP 1/27 W&D	1500	2230	255	27
ASD015078	YS 1/27 W&D	1500	2230	255	27
ASD015015	GP 1/27 W&D	1300	2380	200	27
ASD015036	GS 1/33 W&D	1300	2380	200	33
ASD012994	NRG 1/20 CLEAN P	1200	2100	108	20
ASD015074	YP 2/62 W&D	2800	2230	510	62
ASD015022	GP 2/62 W&D	2600	2380	400	62
ASD015047	GS 2/62 FM	2600	3800 Flowmix on	400 Flowmix off	62
ASD015025	GP 3/62 W&D	3600	2380	600	62
ASD015043	GS 3/62 W&D	3600	2380	600	62
ASD015029	GP 3/72 W&D	3600	2380	600	72
ASD015044	GS 3/78 W&D	3600	2380	600	78
ASD015048	GC 1/35 W&D	1200	2470	210	35
ASD015051	GC 2/90 W&D	2400	2470	420	90
ASD015055	GC 3/107 W&D	3300	2470	630	107
MÁQUINAS DE INYECCIÓN Y EXTRACCIÓN					
ASD015060	GP 1/27 EXT	motor: 1200 bomba: 48	2470	210	27
ASD015062	GS 1/33 EXT	motor: 1200 bomba: 48	2470	210	33
ASD015065	GS 2/62 EXT	motor: 2400 bomba: 90	2470	420	62



ASPIRADORES DATOS TECNICOS

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA MÁX (W)	DEPRESIÓN (mmH ₂ O)	CAUDAL (m ³ /h)	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO (l)
ASPIRADORES TELECONTROL					
ASD013049	YS 1/20 W&D TC	1400	1735	108	20
ASD012995	NRG 1/30 CLEAN P TC SL PT	1400	2270	119	30
ASD013048	NRG 1/30 CLEAN S TC SL PT	1400	2270	119	30
ASD015105	PS 2/62 M TCPN	2400	2470	420	62
ASD015114	GS 1/62 M TCPN UJET	1500	2560	238	62
ASPIRADORES ESPECÍFICOS - SALAS BLANCAS					
ASD015100	GP 1/27 HEPA ISO5	1300	2870	210	27
ASD012877	GP 1/27 ESD ISO7	1300	2870	210	27
ASID00096	GS 1/15 PHARMA ISO4	1000	2515	163	15
ASPIRADORES ESPECÍFICOS - ALTA TEMPERATURA					
ASD015109	GS 1/41 OVEN	1600	2795	210	41
ASD013145	GS 2/62 ASH	2800	2795	420	62
ASPIRADORES ESPECÍFICOS - ZONAS INUNDADAS					
ASD015106	GC 2/90 SUB	2400	2470	420	90
ASD015530	GC 2/107 SUB+	2400	2470	420	107
ASPIRADORES ESPECÍFICOS - LIMPIEZA EN ALTURA					
ASD015555	KS 2/78 OPT FM SKYVAC INDUSTRIAL	2400	3800 Flowmix on	220 Flowmix on	72
ASPIRADORES INDUSTRIALES - LIGEROS					
ASD015123	GS 3/50 OPT	3600	2470	630	50
ASD015517	GS 3/78 OPT CYC	3500	2230	765	78
ASID01200	PLANET 1/50 OPT	1500	1800	235	50
ASID00347	PLANET 115M	1500	2000	200	60
ASID00364	PLANET 140 GL	4000	3000	330	60
ASPIRADORES INDUSTRIALES - PESADOS					
ASID00385	PLANET 200	3800	2795	630	60
ASID00422	PLANET 300 M	2200	1450	330	60
ASID89598	PLANET 350	4000	3000	330	60
ASID00469	PLANET 530	3000	2500	330	60
ASID00471	PLANET 540	4000	3000	330	60
ASID00475	PLANET 555	5500	2300	500	60
ASID00494	PLANET 730	2200	2000	275	60
ASID00497	PLANET 740	4000	2600	410	60
ASID00502	PLANET 755	5500	2400	510	60
ASID00506	PLANET 775 AF	7500	2700	700	100



ASPIRADORES DATOS TECNICOS

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA MÁX (W)	DEPRESIÓN (mmH ₂ O)	CAUDAL (m ³ /h)	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO (l)
ASPIRADORES INDUSTRIALES - LIMPIEZA AUTOMÁTICA DE FILTRO					
ASID00402	PLANET 200 UJET	3800	2795	630	60
ASID00434	PLANET 350 UJET	4000	3000	330	60
ASID00667	PLANET 730 UJET	2200	2000	275	60
ASID00501	PLANET 740 UJET	4000	2600	410	60
ASID00668	PLANET 755 UJET	5500	2400	510	60

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA MÁX (W)	DEPRESIÓN (mmH ₂ O)	CAUDAL (m ³ /h)	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO (l)
ASPIRADORES INDUSTRIALES ALTA FILTRACIÓN - POLVO TÓXICO					
ASD015102	GS 1/33 H	1200	2470	210	33
ASD015103	GS 2/62 H	2400	2470	420	62
ASID00392	PLANET 200 H	4700	3260	465	60
ASID00673	PLANET 730 H	2200	2000	275	60

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA MÁX (W)	DEPRESIÓN (mmH ₂ O)	CAUDAL (m ³ /h)	CAPACIDAD BOLSA (l)
ASPIRADORES INDUSTRIALES - ATEX					
ASID00566	PLANET 22 ATEX	1200	2470	210	30
ASID00379	PLANET 152 ATEX	1500	1800	220	35
ASID00415	PLANET 300	3000	2500	304	60
ASID00602	PLANET 730	2200	2000	275	100
ASID00603	PLANET 740	4000	2300	410	100
ASID00605	PLANET 755	5500	2345	510	100
ASID00507	PLANET 775	7500	2700	700	100

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA MÁX (W)	DEPRESIÓN (mmH ₂ O)	CAUDAL (m ³ /h)	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO (l)
ASPIRADORES INDUSTRIALES - MAXIBAG					
ASD015121	GS 3 MAXIBAG	3300	2470	630	20
ASID00389	PLANET 200S MAXIBAG	3800	2795	630	20
ASID00420	PLANET 300S MAXIBAG	3000	2500	330	20
ASID00433	PLANET 350S MAXIBAG	4000	3000	330	20
ASID00496	PLANET 730S MAXIBAG	2200	2000	275	20
ASID00500	PLANET 740S MAXIBAG	4000	2600	410	20
ASID00504	PLANET 755S MAXIBAG	5500	2400	510	20
PMVR06389	CYCLONE PRE-SEPARATOR MAXIBAG				20

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA MÁX (W)	DEPRESIÓN (mmH ₂ O)	CAUDAL (m ³ /h)	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO (l)
ASPIRADORES INDUSTRIALES - ACEITE Y VIRUTAS					
ASD015122	GS 3/78 OIL	3600	2470	630	78
ASID00524	PLANET OIL 3M	3600	2470	630	100
ASID00522	PLANET OIL 3-PHASE	3000	2500	330	100
ASID00335	PLANET 022	2200	2100	320	33



HIDROLIMPIADORAS DATOS TECNICOS

CÓDIGO	MODELO	PRESIÓN (bar)	CAUDAL (l/h)	POTENCIA ABSORBIDA (kW)
HIDROLIMPIADORAS PROFESIONALES ALTA PRESIÓN - AGUA FRÍA				
IDAF94231	PW-C23 PLUS	160	600	3
IDAF94360	PW-C21 I1609P M	160	540	3
IDAF94361	PW-C21 I1310P M	130	600	3
IDAF94166	PW-C25 I1509P M	30-150	540	2,8
IDAF94169	PW-C25 I1813P	30-180	800	4,7
IDAF94170	PW-C25P I1509P M	30-150	540	2,8
IDAF94174	PW-C25P I1813P T	30-180	800	4,7
IDAF40913	PW-C45 DP1310P4 M	30-130	600	3,2
IDAF40914	PW-C45 DP1708P4 M	30-180	500	3,2
IDAF40916	PW-C45 DP1814P4 T	30-180	840	4,7
IDAF40917	PW-C45 DP1915P4 T	190	900	5,1
IDAF40926	PW-C55 DP 2117P T	30-210	1000	6,4
IDAF40927	PW-C55 DP 1721P T	30-170	1300	6,7
IDAF40928	PW-C55 DP 2021P T	30-200	1300	8,1
IDAF40929	PW-C55 DP 2515P T	30-250	950	8,2

HIDROLIMPIADORAS DE ALTA PRESIÓN – INDUSTRIALES – AGUA FRÍA				
IDAF40831	PW-C85 D2021P T	200	1300	8,1
IDAF40832	PW-C85 D2030P T	200	1800	12,5
IDAF40827	PW-C85 D3515P T	350	900	11
IDAF40349	IDROP ABSOLUTE-C S2041P T	200	2500	17,5
IDAF40350	IDROP ABSOLUTE-C S3521P T	350	1300	17,5
IDAF40846	IDROP ABSOLUTE-C S5015P T	500	1000	17,5

HIDROLIMPIADORAS DE ALTA PRESIÓN – PROFESIONALES AUTÓNOMAS – AGUA FRÍA				
IDAF99994	BENZ 165/10 SP 95	40-165	600	5
IDAF99995	BENZ 180/12 SP 95	40-180	720	6,5

CÓDIGO	MODELO	PRESIÓN (bar)	CAUDAL (l/h)	POTENCIA DEL MOTOR (Hp)
HIDROLIMPIADORAS DE ALTA PRESIÓN – PROFESIONALES AUTÓNOMAS – AGUA FRÍA				
IDAF40353	BENZ-C H2013PI P	30-200	400-800	9
IDAF40354	BENZ-C H2515PI P	30-250	450-900	13
IDAF40355	BENZ-C DL2515PI P	30-250	450-900	13
IDAF40356	BENZ-C L2216PI P	30-220	500-1000	13
IDAF40357	BENZ-C L2021PI P	30-200	400-1260	13
IDAF40358	BENZ-C DL2217PI P	30-220	450-1000	13
IDAF40359	BENZ-C DL2021PI P	30-200	450-1260	13
IDAF40794	DIESEL-C L2017P D	30-200	630-1000	11



HIDROLIMPIADORAS DATOS TECNICOS

CÓDIGO	MODELO	PRESIÓN (bar)	CAUDAL (l/h)	POTENCIA ABSORBIDA (kW)
GENERADORES DE AGUA CALIENTE				
CDVE45179	30M FIRE BOX	175	360-1260	0,3
CDVE45180	40M FIRE BOX	200	360-1260	0,3

HIDROLIMPIADORAS DE ALTA PRESIÓN – PROFESIONALES – AGUA CALIENTE				
IDAC40574	PW-H10P I1408AO M	140	450	2,5
IDAC40975	PW-H28/4 D1310P4 M	40-130	600	2,7
IDAC40684	PW-H28/4 D1309P M	40-130	530	2,8
IDAC40685	PW-H28/4 D1713P T	40-170	800	4,7
IDAC40878	PW-H50/4 D1310P4 M	30-130	300-600	3,1
IDAC40880	PW-H50/4 D1813P4 T	30-180	450-800	5
IDAC40881	PW-H50/4 D1915P4 T	30-190	450-900	5
IDAC40882	PW-H50/4 D2017P4 T	30-200	500-1000	6,4
IDAC40899	PW-H100/4P D2021P T	30-200	650-1300	8,5
IDAC40897	PW-H100/4P D2515P T	30-250	450-950	7,7

HIDROLIMPIADORAS INDUSTRIALES - LIMPIEZAS ESPECIALES – AGUA CALIENTE				
IDAC49714	TWOCK-H D1341PI T	30-130	2500	11
IDAC49713	TWOCK-H D2030PI T	30-200	1800	12,8

CÓDIGO	MODELO	PRESIÓN (bar)	CAUDAL (l/h)	POTENCIA DEL MOTOR (Hp)
HIDROLIMPIADORAS INDUSTRIALES – AUTÓNOMAS – AGUA CALIENTE				
IDAC49710	SKID FUEGO-H L1818PI P	70-180	680-1080	11
IDAC49711	V 200 MD-H 2015PI P	30-200	900	20
IDAC49712	V 200 MD SIL H 2015PI P	30-200	900	20

CÓDIGO	MODELO	PRESIÓN (bar)	CAUDAL (l/h)	POTENCIA ABSORBIDA (kW)
HIDROLIMPIADORAS DE ALTA PRESIÓN – ESTACIONARIAS - AGUA FRÍA				
PPEL40079	MLC-C D1310P M	30-130	600	3
PPEL40081	MLC-C D1813P T	30-180	800	4,7
PPEL40083	MLC-C D1915P T	30-190	900	5
PPEL40085	MLC-C D2117P T	30-210	1000	6,4
IDAF40486	ML CMP D1310P M	30-130	600	3
IDAF40535	ML CMP D1813P T	30-180	800	5,1
IDAF40536	ML CMP D1915P T	30-190	900	6,5
IDAF40537	ML CMP D2117P T	30-210	1000	7,5
IDAF40366	ML-C D1515PI T	150	900	5,5
IDAF40368	ML-C D1618PI T	160	1080	7,1
IDAF40369	ML-C D2015PI T	200	900	7,1
IDAF40370	SML-C D1030P T	100	1800	7
IDAF40371	SML-C D1530PI T	150	1800	7,5
IDAF40372	SML-C D2021PI T	200	1260	9,4



HIDROLIMPIADORAS - ESTACIONES DE AUTOLAVADO - ASPIRADORES SELF-SERVICE DATOS TECNICOS

CÓDIGO	MODELO	PRESIÓN (bar)	CAUDAL (l/h)	POTENCIA ABSORBIDA (kW)
HIDROLIMPIADORAS DE ALTA PRESIÓN - ESTACIONARIAS - AGUA CALIENTE				
IDAC48036	IWD-H D1012PI M	100	720	3,2
IDAC48037	IWD-H D1615PI T	160	900	6,5
IDAC48038	IWD-H D1618PI T	165	1080	7,2
IDAC48039	IWD-H D2015PI T	200	900	7,2
IDAC48040	IWD-H D1521PI T	150	1260	7,2
IDAC48041	IWD-H D2021PI T	200	1260	9,5

CÓDIGO	MODELO	PRESIÓN (bar)	CAUDAL (l/h)	POTENCIA ABSORBIDA (kW)
ESTACIONES DE AUTOLAVADO – SELF SERVICE				
IDAF28906	CAR WASH-KSC 610 T	100	660	3
IDAF41257	CAR WASH-KSC 610 T	100	660	3
IDAC28905	CAR WASH-KHC 610 T	100	660	3,3
IDAC40836	CAR WASH-KHC 610 T	100	660	3,3

CÓDIGO	MODELO	DEPRESIÓN (mm/H O)	CAUDAL (l/h)	POTENCIA ABSORBIDA (kW)
ASPIRADORES SELF-SERVICE				
ASSS24710	VACUUM SERVICE VS03 T	2100	350	2,7



GENERADORES DE VAPOR - NEBULIZADORES - AGUA PURA DATOS TECNICOS

CÓDIGO	MODELO	PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO (bar)	CAUDAL (g/min)	POTENCIA ABSORBIDA (kW)
GENERADORES DE VAPOR				
GNVA40038	SG-10 S 6008 M	6	~ 70-90	3,2
GNVA40017	SG-30 P 5510 M	5,5	0-100	3
GNVA40018	SG-40 5008 M	2,5-5	0-100	2,9
GNVA40043	SG-48 S 8010 M	8	100	3,4
GNVA40024	SG-50 S 5008 M	2,5-5	0-80	2,9
GNVA40025	SG-50 S 5010 M	2,5-5	0-100	3,6
GNVA40028	SG-50 S 5014 T	4,5-7	140	7,5
IDAF40372	SML-C D2021PI T	200	1260	9,4
IDAC48037	IWD-H D1615PI T	160	900	6,5
IDAC48038	IWD-H D1618PI T	165	1080	7,2
IDAC48039	IWD-H D2015PI T	200	900	7,2
IDAC48040	IWD-H D1521PI T	150	1260	7,2
IDAC48041	IWD-H D2021PI T	200	1260	9,5

CÓDIGO	MODELO	PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO (bar)	TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)	TEMPERATURA DEL VAPOR (°C)
GENERADORES DE VAPOR				
GNVA00015	OPTIMA DMF	8	< 135	178
GNVA99675	OPTIMA EST 12K	8	< 135	174

CÓDIGO	MODELO	DEPÓSITO (l)	LANZA (cm)	SPRAY
NEBULIZADORES				
NBNB00003	LT 24	24	750	No
NBNB00067	LT S.24SF	24	750	Sí
NBNB00102	LT X.24	24	750	No
NBNB00133	LT X S.24 SF	24	750	Sí
NBNB00011	LT50	50	1000	No
NBNB00070	LT S.50SF	50	1000	Sí
NBNB00103	LT X.50	50	1000	No
NBNB00105	LT X S.50SF	50	1000	Sí

CÓDIGO	MODELO	PRESIÓN OPERACIONAL (bar)	CAUDAL AGUA PURA (l/min)
SISTEMA DE LIMPIEZA CON AGUA PURA			
APTA40008	GTO	Alimentación de red (mínimo 3 bar)	Alimentación de red
APTA40009	GTE	Hasta 5	2-4
APTA40000	HPO	Alimentación de red (mínimo 3 bar máx. 6 bar)	Alimentación de red
APTA40016	HPB	7	2-3,5
APTA40015	HPE	6-7	4-5
APTA40012	HPG	7-8	3-7



FREGADORAS PROFESIONALES DATOS TECNICOS

CÓDIGO	MODELO	RENDIMIENTO TEÓRICO (m ² /h)	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO (detergente - agua sucia) (l)	ANCHO DE FREGADO (mm)
FREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE				
LPTB01229	CT15 B35 CB+B	1225	16/19	350
LPTE00517	CT15 C35	1225	16/19	350
LPTB02862	CT15 B35R CB+B	1225	16/19	350
LPTE00630	CT15 C35R	1225	16/19	350
LPTB02510	CT15 B35 ECS CB+B	1225	16/19	350
LPTB02435	CT30 B45 CB+B	1575	28/30	450
LPTE00531	CT30 C45	1575	28/30	450
LPTB01520	CT45 B50 CB+B	1750	40/45	500
LPTB02695	CT45 BT50 CB+B	1750	40/45	500
LPTE01103	CT45 C50	1750	40/45	500
LPTB01805	CT46 B50 CB+B	1750	40/46	500
LPTB01469	CT40 BT50 ECS CB+B	2250	40/50	500
LPTB01914	CT51 B50 CB+B	1850	50/53	500
LPTB03027	CT51 BT55 CB+B	2475	50/53	550
LPTB01915	CT51 XP55R CB+B	2475	50/53	550
LPTE00669	CT51 C50	1750	50/53	550
LPTB02472	CT70 BT70 ECS CB+B	3150	70/75	700
LPTB01920	CT71 BT70 CB+B	3150	70/70	700
LPTB01912	CT71 XP70 CB+B	3150	70/70	700
LPTB01913	CT71 XP55R CB+B	2475	70/70	550
LPTB02557	CT90 BT85 CB+B	3825	85/90	850
LPTB02874	CT105 BT105	4725	100/110	1050
FREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A BORDO				
LPTB02720	CT80 BT55 CB+B	3180	80/83	530
LPTB02722	CT80 BT70 CB+B	4068	80/83	678
LPTB02813	CT81 BT55 CB+B	3180	80/83	530
LPTB02897	CT81 BT70 CB+B	4068	80/83	678
LPTB02458	CT110 BT70 CB+B	4550	110/115	700
LPTB02459	CT110 BT85 CB+B	5525	110/115	850
LPTB02465	CT110 BT85 ECS CB+B	5525	110/115	850
LPTB01591	CT160 BT85	5100	145/170	850
LPTB02987	CT160 BT85 (6x6V-320Ah)	5100	145/170	850
LPTB01592	CT160 BT95	5700	145/170	950
LPTB01787	CT160 BT95 (1 x 36V-320Ah)	5700	145/170	950
LPTB02985	CT160 BT95 (6x6V-320Ah)	5700	145/170	950
LPTB02676	CT160 BT75R	4500	145/170	750
LPTB01593	CT160 BT75R SWEEP	4500	145/170	750
LPTB02038	CT230 BT85	7650	205/225	850
LPTB02692	CT230 BT85 CB+B	7650	205/225	850
LPTB02045	CT230 BT105	5450	205/225	1050
LPTB01491	CT230 BT105 CB+B	5450	205/225	1050
LPTB02693	CT230 BT100 R SWEEP	9000	205/225	1000



FREGADORAS PROFESIONALES DATOS TECNICOS

CÓDIGO	MODELO	RENDIMIENTO TEÓRICO (m ² /h)	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO (detergente - agua sucia) (l)	ANCHO DE FREGADO (mm)
LPTB01354	351 BF 140	11200	350	1400
LPTB85089	70 BEX 53	2120	70	530
LPTB85603	71 BF 72 ES+	3960	70	720
LPTB85603	71 BF 72 ES+	3960	195-173	37

CÓDIGO	MODELO	ANCHO CEPILLO (cm)	DEPÓSITO AGUA LIMPIA (l)	DEPÓSITO RECUPERACIÓN (l)
FREGADORAS PROFESIONALES - LIMPIEZA ESCALERAS MECANICAS				
LPTE00658	ESCALATOR 350	35	6	2,3
LPTE00659	ESCALATOR 550	55	9,5	3,6

CÓDIGO	MODELO	RENDIMIENTO TEÓRICO (m ² /h)	ANCHO TRABAJO (mm)	POTENCIA MOTOR (W)
ROTATIVAS				
LUMS00307	IPC 33	250	330	550
LUMS00314	IPC 43	300	430	1000
LUMS00311	IPC 53	400	505	1600
LUMS00306	IPC 1500	400	505	1300



BARREDORAS PROFESIONALES DATOS TECNICOS

CÓDIGO	MODELO	PRODUCTIVIDAD MÁX. (m ² /h)	ANCHO DE TRABAJO CEPILLO PRINCIPAL (mm)	CAPACIDAD DE LA BATERÍA (V)
BARREDORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE				
MSUT00645	510M	2345	490	Manual
MSUT00766	750M	3000	750	Manual
MSUT00647	464	2187	460	12
MSUT00651	664	2887	600	12
MSUT00644	ECOL 65	2500	460	12
MSUT00643	ECOL 85	3200	660	12
MSUT00695	505 ET	2450	500	12
MSUT00694	505 ST	2450	500	
MSUT00697	705 ET	3150	700	12
MSUT00696	705 ST	3150	700	12

BARREDORAS PROFESIONALES - HOMBRE A BORDO				
MSUB00400	1050 E	6300	650	24
MSUB00404	1050 DP-P	6300	650	24
MSUB00608	1250 E	7440	680	24
MSUB00612	1250 P	7130	680	12
MSUB00609	1280 E	7440	680	24
MSUB00617	1280 DP-P	7440	680	24
MSUB00579	1404 E	9100	800	24
MSUB00575	1404 DP-D	9100	800	24
MSUB00418	1450 E	10500	800	24
MSUB00416	1450 D	10500	800	12
MSUB00543	161 B	9375/ 11875	1000	36
MSUB00544	161 D	9375/ 11875	1000	12
MSUB00546	191 B	15750	1200	48
MSUB00547	191 D	15750	1200	12











CÓDIGO	MODELO	MOTOR (nº/W)	BATERÍA (nº/V)	AUTONOMÍA/TRABAJO DISCONTINUO (h)
VEHÍCULO ELÉCTRICO				
ELVC42020	TIGER 250	2/200	2x12V	~3
ELVC42022	TIGER 500	2/400	2x12V	~4
ELVC41890	TIGER 1000	1/1500	4x6V	~6



IPC

INNOVACIONES

INNOVACIONES - ASPIRADORES

		PROFESIONALES POLVO	PROFESIONALES POLVO / LÍQUIDOS	PROFESIONALES INYECCIÓN Y EXTRACCIÓN	ASPIRADORES - TELECONTROL	ESPECÍFICOS SALAS BLANCAS	ESPECÍFICOS ALTA TEMPERATURA	ESPECÍFICOS ZONAS INUNDADAS	ESPECÍFICOS LIMPIEZA EN ALTURA
	BLACK IS GREEN™ Hasta el 75 % de plástico reciclado	●	●	●	●		●	●	
	DISEÑO ECOLÓGICO PARA PROFESIONALES Mejor características técnicas con el máximo ahorro de energía	●							
	MOTORES DE NUEVA GENERACIÓN Eficiente y potente		●						
	NUEVA MANGUERA FLEXIBLE ANTIDESGARROS Alta resistencia a cualquier tipo de estrés y torsión			●					
	BOMBA IPC Bomba de inyección para aplicaciones en tareas pesadas			●					
	ENERGETIC CLEAN El modo más fácil de limpiar el filtro		●						
	CYCLONE Ninguna pérdida de potencia de aspiración y filtro siempre limpio								
	PLÁSTICO ANTIBACTERIANO Eficacia certificada				●				
	PLÁSTICO CONDUCTIVO (ANTIESTÁTICO) Protección electricidad estática				●				
	ALTA TEMPERATURA Mayor rendimiento, posibilidad de aspirar a alta temperatura					●			
	FLOWMIX El mayor rendimiento con la menor energía		●						●
	TUBOS LIGEROS DE FIBRA DE CARBONO Limpieza en altura								●
	ULTRAJET COMPRESSJET Sistema de limpieza automática continua de los filtros con aire comprimido				●				

INNOVACIONES - HIDROLIMPIADORAS

AGUA FRÍA

PW-C25
PW-C25 PLUS

PW-C45 PREMIUM
PW-C55 PREMIUM

PW-C 85



G6000™
EMPUÑADURA
TECH EN
CERAMICA

Excelente comodidad durante el uso gracias al sistema LFAHT.



MSC™
CONTROL DE
SEGURIDAD
MULTIFUNCIÓN

El Control Total del Equipo es un sistema de alta tecnología que garantiza la máxima protección de la máquina y del operario.



M421
DESINCRUSTANTE

El uso diario del producto químico desincrustante IPC reduce las operaciones de mantenimiento en el circuito hidráulico de la máquina.



ETC™
CONTROL
ELECTRÓNICO DE
TEMPERATURA

Temperatura constante, aumento de ahorro



BOMBA
IPC

La exclusiva y fiable bomba lineal IPC ha superado las 2.000 horas de prueba de trabajo.



CONSTRUCCIÓN
MODULAR

Mantenimiento sencillo. Fácil acceso a los componentes internos, quitando la tapa superior.



TODO
TERRENO

Fácil de mover sobre cualquier tipo de superficie.



CALDERA
IPC

Las calderas IPC están diseñadas para garantizar un alto rendimiento.

AGUA FRÍA		AGUA CALIENTE				ESTACIONARIAS			GENERADOR DE VAPOR
ABSOLUTE-C	BENZ-C DIESEL-C	PW-H28/4	PW-H 50/4	PW-H 100 PLUS	TWOCK-H SKID FUEGO V 200 MD-H V 200 MD SIL	MLC-C	ML CMP	ML-C SML-C IWD-H	SG 50 M SG 50 T
	●		●	●	●	●		●	
●		●	●	●		●	●		
			●	●	●				
				●					
									●
		●	●	●					
		●	●	●					

INNOVACIONES - FREGADORAS PROFESIONALES

		CT15 CT15 R	CT30 CT45	CT46
	APCT™ CONTROL AVANZADO DE PRODUCCIÓN	El doble de la productividad con la misma cantidad de agua.		
	ANCT™ CONTROL AVANZADO NIVEL SONORO	ANC™ reduce el nivel sonoro.		
	MODO ECO	El Modo Eco permite reducir el consumo de energía y aumenta la autonomía hasta un 20% en los trabajos de limpieza diaria.		
	CARPET KIT	CT15 versión Roller puede limpiar suelos duros y moquetas.		
	UDCT™ SECADO ALTA CALIDAD	CT46 garantiza altas prestaciones de secado en todas las superficies gracias a la perfecta combinación tecnológica del motor de aspiración de tres etapas.		
	SLS™ SISTEMA AUTO- NIVELADOR	SLS™ - sistema mecánico o electrónico que adapta perfectamente los cepillos a las irregularidades del suelo.		
	DBL™ DOBLE VIDA DE LA BATERÍA	DBL™ optimiza los ciclos y aumenta la vida útil de la batería hasta el 100%.		
	ECS™ ECO COST CLEANING SOLUTION	ECS transforma una gota de agua en un potente sistema de limpieza.		
	CABEZAL CEPILLO INTERCAMBIABLE	4 cabezales de cepillo intercambiables para transformar la máquina de acuerdo con cada necesidad		
	GPS TELEMÁTICO	Localice la máquina, en cualquier lugar y en cualquier momento.		
	TARJETA DE MEMORIA	Control total de la máquina.		
	CONTROL BACTERIA	Más del 99,999% de las bacterias son erradicadas durante la noche y deja una agradable fragancia.		
	600 RPM INTERCAMBIABLES EN EL CABEZAL DEL CEPILLO	600 RPM en el cabezal del cepillo, ideal para la limpieza con microfibra y pads de diamantes.		
	MENU SERVICIO	Permite gestionar de forma constante el mantenimiento programado		

CT40 ECS

CT70 ECS

CT51
CT71

CT90
CT105

CT80

CT81

CT110

CT160
CT230



INNOVACIONES - BARRADORES PROFESIONALES

464 505 1050 1404 1250
664 705 1280



DUAL
POWER

Sistema de alimentación innovador creado por IPC GANSOW que permite utilizar la máquina con alimentación eléctrica (batería) y motorizada (motor de gasolina).

● ● ●



SLS™
SISTEMA
AUTO-
NIVELADOR

El Sistema SLS™ (sistema autonivelador) puede ser eléctrico o mecánico y permite excelentes rendimientos de limpieza por su presión constante sobre el suelo.

● ● ●



DBL™
DOBLE VIDA
DE LA
BATERÍA

El sistema garantiza el doble del uso de la máquina durante la vida útil de la batería.

● ● ● ●



MENU
SERVICIO

La máquina incorpora un menú servicio que advierte que hay que llamar al servicio cuando es necesario.

●



LIMPIEZA
SUPERFICIES
DELICADAS

El Sistema electrónico o mecánico permite excelentes rendimientos de limpieza por su presión constante sobre el suelo.

● ● ● ● ●



IPC

IPC ESPAÑA

c/Salvador Albert i Riera,7
Parc 5.2 – Pol.Ind. Vallmorena
08339 Vilassar de Dalt – Barcelona
T. 937 530 206

IPC España Delegación de Madrid

Calle Gaviotas, 12
28320 Pinto – Madrid
T. 916 901 057

IPC España Delegación de Valencia

Calle Les Murenes, 7
Pol. Ind. Cantavella
46135 Albalat dels Sorells Valencia
T. 937 530 206

www.ipcworldwide.com/es



IPC

