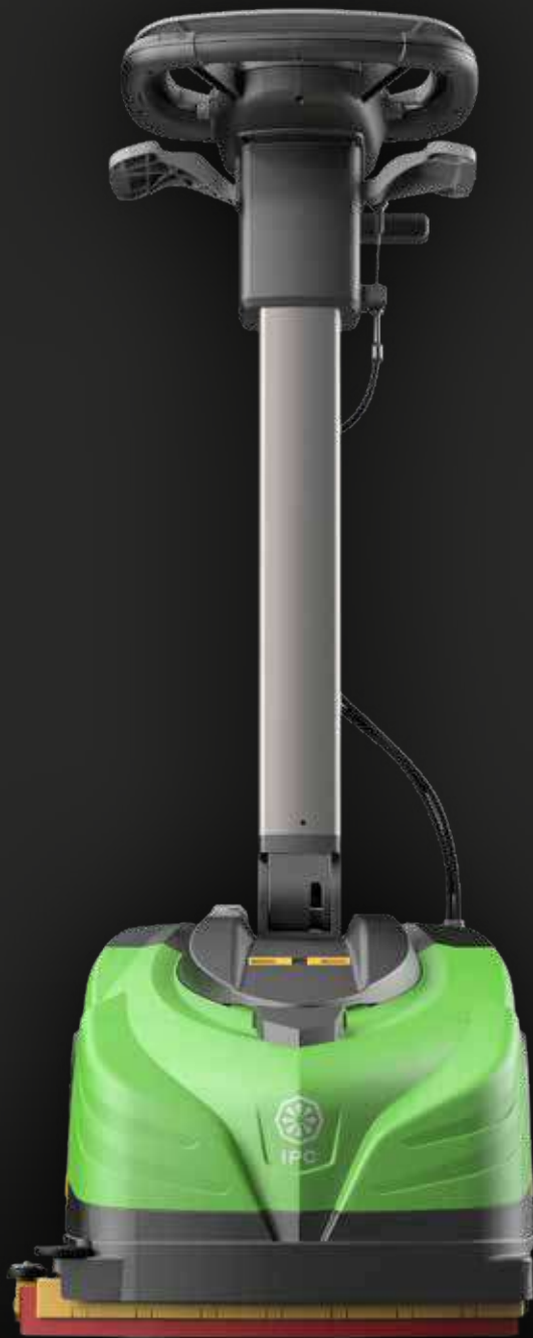




IPC



CT5

MINI FREGADORA



FREGADORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE

CT5

RENDIMIENTO TEÓRICO

900 m²/h

AUTONOMÍA DE LAS BATERÍAS

estándar 50 min.
opcional 70 min.

AUTONOMÍA DEL DEPÓSITO DE AGUA

25 min.

 **MODO ECO**

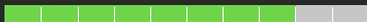
 **LI-ION**
BATERÍAS DE IONES DE LITIO

 **RDS**
SISTEMA DE SECADO MARCHA ATRÁS

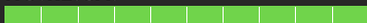


RECOMENDADO PARA

RETAIL



HO.RE.CA.



EMPRESAS DE LIMPIEZA



INNOVACIONES



RDS
SISTEMA DE SECADO MARCHA ATRÁS



SLS™
SISTEMA AUTO-NIVELADOR



ANC™
CONTROL AVANZADO NIVEL SONOR



MODO ECO



LI-ION
BATERÍAS DE IONES DE LITIO



RDS SISTEMA DE SECADO MARCHA ATRÁS *

*PATENTE PENDIENTE

SECA EN TODAS PARTES FÁCILMENTE

The diagram illustrates the RDS system in two modes. In the top section, labeled 'SECADO HACIA ADELANTE', the machine is shown moving forward. A circular inset labeled '01' shows the spray nozzles angled downwards. A control panel inset also labeled '01' shows the handle in a lowered position, with the text 'SECADO EN ZONAS BAJAS' (drying in low zones) below it. A green arrow points forward from the machine. In the bottom section, labeled 'SECADO HACIA ATRÁS', the machine is shown moving backward. A circular inset labeled '02' shows the spray nozzles angled upwards. A control panel inset also labeled '02' shows the handle in a raised position. A yellow arrow points backward from the machine. A progress bar at the bottom of each section consists of several segments, with the active segment highlighted in green or yellow.

BENEFICIOS

- 01 Secado hacia atrás.
- 02 Asa ajustable durante la fase de trabajo.
- 03 Sistema extremadamente sencillo e intuitivo.



**MODO
ECO**

MENOS ENERGÍA - MÁS PRODUCTIVIDAD - MENOS RUIDO

El Modo Eco permite reducir el consumo de energía y aumenta la autonomía hasta un 20% en los trabajos de limpieza diaria. Además reduce la emisión de ruido de la máquina en 1 dB, lo que permite realizar la limpieza incluso en lugares donde se requiere silencio. Los intervalos de mantenimiento programado son más largos con la consiguiente reducción de los costes de mantenimiento.

MODO ECO
SIN MODO ECO

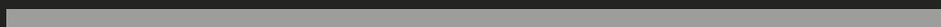


ENERGÍA

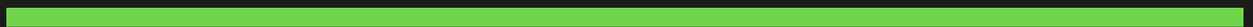


AGUA

50 min - SIN



1 h - CON



AUTONOMÍA

BENEFICIOS

- 01 Aumenta la autonomía hasta un 20%.
- 02 Reduce el consumo de agua y de detergente.
- 03 Programas de trabajo más silenciosos.



LI-ION BATERÍAS DE IONES DE LITIO

TECNOLOGÍA DE LITIO

Siempre lista para usar gracias a la carga rápida.



BATERÍA LI-ION DE LARGA DURACIÓN

BATERÍAS DISPONIBLES EN DOS VERSIONES:

36V 5.8 Ah - Autonomía 50 min

36V 8.7 Ah - Autonomía 75 min

BENEFICIOS

- 01 Carga rápida.
- 02 Batería fácilmente reemplazable para continuar el ciclo de trabajo.
- 03 Batería de larga duración y bajos costes de mantenimiento.

CT5

CARACTERÍSTICAS



FÁCIL DE LLENAR

La operación de llenado del depósito puede realizarse de dos maneras: directamente, o quitando el depósito.



FÁCIL DE VACIAR

Depósito de recuperación grande con una amplia apertura que permite una efectiva limpieza de mantenimiento.



FÁCIL Y ERGONÓMICA

El diseño del panel de control ha sido realizado para garantizar la máxima ergonomía y simplificar el uso por parte del operario.

CT5

CARACTERÍSTICAS



FÁCIL E INTUITIVA

El nuevo sistema de secado RDS (patente pendiente) permite secar fácilmente hacia atrás. Al ajustar la inclinación del asa, el operario puede trabajar en varias posiciones y alcanzar incluso las áreas más difíciles.



MOTORES, REDUCTORES Y OTROS. COMPONENTES DE USO PROFESIONAL

Los componentes principales pueden ser alcanzados sin el uso de herramientas.

Motores, reductores y otros componentes pensados para un uso altamente profesional.



FÁCIL DE TRANSPORTAR Y ALMACENAR

El diseño compacto y cómodo permite que la máquina se utilice en diversas aplicaciones y entornos.

El peso de la CT5 es de solo 19 kg y las pequeñas dimensiones (591x376x365 mm) permiten el almacenamiento de CT5 en diferentes situaciones.

DIMENSIONES



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		CT5
Rendimiento teórico máx.	m ² /h	900
Ancho de trabajo	mm	280
Capacidad depósito de agua (detergente)	l	5
Capacidad depósito de agua (agua sucia)	l	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
Peso	kg	19,8 con batería / 17 sin batería
Dimensiones (LxAxH)	mm	758 x 376 x 392

IPC ESPAÑA

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

T. 937 530 206
info@ipccleaning.net - www.ipcworldwide.com/es



IPC

