

## CLEANTIME 90



CT 90 BT 70 / BT 85

### Características técnicas

| Mod. | Código     | Modelo             | Rendimiento       | Ancho cepillo | Ancho boquilla | Motor cepillos |     |    | Motor tracción | Motor Aspiración | Depósito Agua limpia | Depósito Agua sucia | Batería | Peso sin Bat. |
|------|------------|--------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|-----|----|----------------|------------------|----------------------|---------------------|---------|---------------|
|      |            |                    |                   |               |                | Nº             | W   | V  |                |                  |                      |                     |         |               |
|      |            |                    | m <sup>2</sup> /h | cm            | cm             |                |     |    | W              | W                | l                    | l                   | nºxV    | Kg            |
| P 1  | ILPTB02179 | Cleantime 90 BT 70 | 3350              | 70            | 81             | 2              | 600 | 24 | 180            | 480              | 85                   | 90                  | 4x6     | 98,5          |
| P 2  | ILPTB02164 | Cleantime 90 BT 85 | 3575              | 81            | 95             | 2              | 600 | 24 | 180            | 480              | 85                   | 90                  | 4x6     | 104           |

\*Las baterías y cargadores **no están incluidos** en el P.V.P.



### Características generales

Fregadora profesional compacta y ergonómica de fácil maniobrabilidad, debido a la posición de las ruedas, el compartimento para las baterías y el diseño de sus depósitos. Gracias a este concepto, único, la máquina mantiene la misma maniobrabilidad independientemente si la carga de agua esta en el depósito de agua limpia o sucia. Gran capacidad del depósito de la solución (agua sucia 95L., solución 90L.) en un espacio mínimo.

Tracción eléctrica. Transmisión al cepillo de fregado mediante motor reductor. Filtro de entrada al depósito de agua limpia extraíble, posibilita una limpieza perfecta. Filtro de protección para la salida del depósito de agua limpia. Indicadores del nivel de los depósitos de agua limpia y sucia. SLS Sistema de fregado con cabezal autonivelante. AFS Sistema antiespumante para una perfecta protección del motor de

aspiración. Sistema Auto-Stop para la salida de la solución: (electroválvula) impide el derroche de solución de detergente. Auto-Stop retardado de los cepillos: protege los cepillos y la superficie a limpiar. La rotación se detiene tras 3 segundos y se reanuda pulsando la palanca de marcha. Display de control y estado de la máquina.

Posibilidad de regulación del ángulo de inclinación del cepillo, a través de un volante situado en la parte trasera de la máquina. Incorpora como dotación estándar un cepillo de nylon.

# CLEANTIME 90

## Cepillos

| Mod. | Descripción                       | Opcional | Código            |
|------|-----------------------------------|----------|-------------------|
| 1    | Cepillo fibras naturales ø 340 mm | •        | <b>ISPPV00424</b> |
| 2    | Cepillo fibras naturales ø 406 mm | •        | <b>ISPPV00421</b> |
| 1    | Cepillo nylon ø 340 mm            |          | <b>ISPPV47749</b> |
| 2    | Cepillo nylon ø 406 mm            |          | <b>ISPPV00417</b> |
| 1    | Cepillo tynex ø 340 mm            | •        | <b>ISPPV00426</b> |
| 2    | Cepillo tynex ø 406 mm            | •        | <b>ISPPV00420</b> |



## Prolongación cable/tubo flexible/baterías-cargadores

| Mod. | Descripción                            | Opcional | Código            |
|------|--|----------|-------------------|
| 1-2  | Tubo flexible para el llenado de cubos | •        | <b>RACE175</b>    |
| 1-2  | Batería 6V-180Ah (5h)                  | •        | <b>TBAT06180</b>  |
| 1-2  | Cargador 24V-25A                       | •        | <b>TC22430</b>    |
| 1-2  | Batería gel 6V 180 Ah (5h)             | •        | <b>IBAG06180</b>  |
| 1-2  | Cargador de batería de Gel             | •        | <b>IBLS020</b>    |
| 1-2  | Clavija cargador SB50 rojo             | •        | <b>IMEVR01079</b> |



## Chem Dose

| Mod. | Descripción  | Opcional | Código            |
|------|--|----------|-------------------|
| 1-2  | Chem Dose: sistema de dosificación automatizada del detergente |          | <b>IKTRI01763</b> |



**(1)** Sistema exclusivo de secador de suelos que asegura altas prestaciones y pocos gastos. Secado incomparable sobre superficies difíciles gracias a su diseño realmente único.

**(2)** Gran capacidad del depósito de solución en un espacio mínimo 90-95 litros de capacidad que lo convierten en un modelo realmente único.

**(3)** Auto-stop para salida de la solución (Electroválvula). Impide el derroche de solución de detergente. El flujo de la solución comienza a salir y se detiene según la presión ejercida sobre la palanca de mando de los cepillos.

**(4)** Control de los niveles del agua en ambos depósitos. Máxima protección del motor de aspiración.

## Pads

| Mod. | Descripción                   | Opcional | Código            |
|------|-------------------------------|----------|-------------------|
| 1    | Pad blanco (suave) ø 340 mm   | •        | <b>ASPPV10002</b> |
| 2    | Pad blanco (suave) ø 406 mm   | •        | <b>ASPPV10004</b> |
| 1    | Pad rojo (medio) ø 340 mm     | •        | <b>ASPPV10011</b> |
| 2    | Pad rojo (medio) ø 406 mm     | •        | <b>ASPPV10013</b> |
| 1    | Pad marrón (duro) ø 340 mm    | •        | <b>ASPPV10020</b> |
| 2    | Pad marrón (duro) ø 406 mm    | •        | <b>ASPPV10022</b> |
| 1    | Pad negro (abrasivo) ø 340 mm | •        | <b>ASPPV10029</b> |
| 2    | Pad negro (abrasivo) ø 406 mm | •        | <b>ASPPV10031</b> |
| 1    | Porta pad ø 340 mm            | •        | <b>ISPPV45333</b> |
| 2    | Porta pad ø 406 mm            | •        | <b>ISPPV00418</b> |



## Labios

| Mod. | Descripción                  | Opcional | Código             |
|------|------------------------------|----------|--------------------|
| 1-2  | Labios de secado anterior    |          | <b>IMPVR48380</b>  |
| 1-2  | Labios de secado posterior   |          | <b>IMPVR48379</b>  |
| 1-2  | Labios de secado anterior X  | •        | <b>IMPVR051019</b> |
| 1-2  | Labios de secado posterior X | •        | <b>IMPVR051018</b> |



Permite:  
 - Reducir al mínimo el uso de productos químicos.  
 - Ahorrar mucha agua.  
 - Obtener el rendimiento máximo de limpieza de manera constante.



(4)



(5)



(6)

1. El motor de aspiración está fijado en el punto más alto de la máquina. Un sensor deshabilita el motor de aspiración cuando el dep. de agua sucia está lleno.

2. El led de la izquierda indica que el depósito de agua sucia está lleno, el motor de aspiración se apaga automáticamente. El led de la derecha indica que el depósito de la solución está en reserva y que queda detergente para unos 2 min.

**(5)** Auto-stop cepillo retardado. Protege los cepillos y la superficie a limpiar. La rotación se detiene tras 3 segundos y reanuda pulsando la palanca de marcha.

**(6)** Depósito de agua sucia volcable. Enjuagar y limpiar es muy fácil también gracias a las paredes lisas.