



## ASPIRADOR WX10

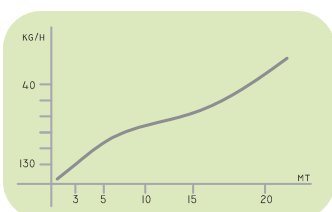
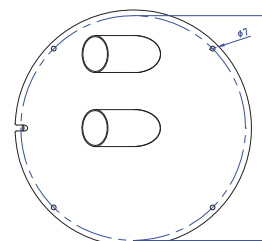
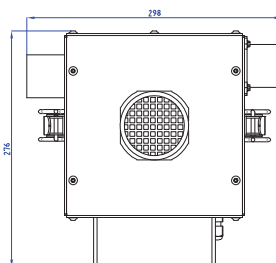
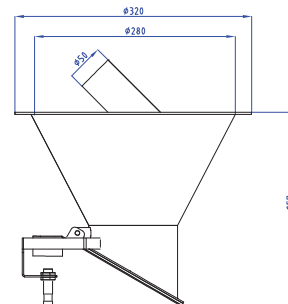
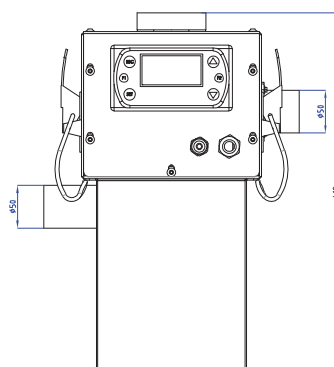
La carga de silos modelo WX10 es ideal para la dosificación de productos granulares y automatizar su sistema con un mínimo gasto y mantenimiento.

- ⇒ Ideal para alimentar estufas y calderas de biomasa
- ⇒ Funcionamiento automático
- ⇒ Adaptable a cualquier instalación
- ⇒ Franja horaria de trabajo programable

### Equipamiento de serie

- ◆ Panel de control con display lcd retro iluminado
- ◆ Filtro cartucho
- ◆ Sensor de nivel
- ◆ Válvula de descarga producto
- ◆ Cable de alimentación shuko de 3 mt
- ◆ Cable sensor de 10 mt
- ◆ Tubo alimentación sistema de limpieza 3 mt
- ◆ Escuadra para fijación motor

| MODELO                        | Unidad   | WX10              |
|-------------------------------|----------|-------------------|
| Potencia eléctrica nominal    | W        | 1500              |
| Tensión nominal               | V        | 230               |
| Frecuencia nominal            | Hz       | 50                |
| Capacidad tolva descarga      | lt       | 5                 |
| Depresión máx.                | Mbar     | 220               |
| Tipo de filtro                | /        | Cartucho          |
| Alimentación sistema limpieza | Aire     | 8 bar             |
| Estructura y envoltente       | Material | Acero al carbono  |
| Peso total                    | kg       | 22                |
| Dimensiones motor             | mm       | 270 x 210 x H 420 |
| Tubos de entrada/salida       | mm       | Ø 50              |
| Dimensiones tolva descarga    | mm       | 280 x H 270       |



## Accesorios

|  |             |             |
|--|-------------|-------------|
|  | Silenciador | Artículo nº |
|  |             | CART01      |

|  |                       |             |
|--|-----------------------|-------------|
|  | Cable sensor de 20 mt | Artículo nº |
|  |                       | CV20        |

|  |                |             |
|--|----------------|-------------|
|  | Compresor 6 lt | Artículo nº |
|  |                | EINE01      |

|  |                                    |             |
|--|------------------------------------|-------------|
|  | Grupo de regulación fluidificación | Artículo nº |
|  |                                    | SL0001      |

|  |                                  |             |
|--|----------------------------------|-------------|
|  | Contenedor polvo mayor capacidad | Artículo nº |
|  |                                  | SCF01       |

|  |                  |             |
|--|------------------|-------------|
|  | Tolva intermedia | Artículo nº |
|  |                  | WX1005      |