

## TITAN 352



TITAN 352 BF 130

### 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							
P	1	ILPTB00072	Titan 352 BF 130	9250	130	148	3	1300	48	1600	820	352	352	1x48	875

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



### Características generales

Depósito de gran capacidad 352 lt.  
Regulación eléctrica del flujo de solución.  
Sistema patentado que guía el flujo de solución en los cepillos para optimizar su distribución.  
Cabezal de fregado equipado con 3 motores eléctricos independientes y posibilidad de ajuste de rpm.

Sistema automático de paro de cepillos de fregado cuando para la tracción de la máquina. Sistema electrónico de paro y vacío de espuma.  
Sistema automático de recogida de boquilla de secado en marcha atrás.  
Mangueras de desagüe con válvulas de descarga ajustables. Posición de conducción ergonómica.

No es necesario el uso de herramientas para la sustitución de los cepillos de fregado, cambio de gomas de secado.  
Chasis y unidad de tracción en acero inoxidable.  
Reinicialización de los fusibles desde la posición de conducción. Indicador de nivel de baterías.  
Luces de trabajo.

# TITAN 352

## Cepillos

Mod.	Descripción	Opcional	Código
1	Cepillo fibras naturales ø 460 mm	•	<b>ISPPV00168</b>
1	Cepillo nylon ø 460 mm	•	<b>ISPPV00132</b>
1	Cepillo tynex ø 460 mm	•	<b>ISPPV00121</b>



## Prolongación cable/tubo flexible/baterías-cargadores/Labios

Mod.	Descripción	Opcional	Código
1	Batería 48V-480Ah (5h)	•	<b>TBAT48480</b>
1	Cargador 48V-70A	•	<b>TC24880</b>
1	Labios de secado anterior	•	<b>IMPVR01077</b>
1	Labios de secado posterior	•	<b>IMPVR01321</b>



## Pads

Mod.	Descripción	Opcional	Código
1	Pad blanco (suave) ø 460 mm	•	<b>ASPPV10041</b>
1	Pad rojo (medio) ø 460 mm	•	<b>ASPPV10044</b>
1	Pad marrón (duro) ø 460 mm	•	<b>ASPPV10047</b>
1	Pad negro (abrasivo) ø 460 mm	•	<b>ASPPV10050</b>
1	Porta pad ø 460 mm	•	<b>ISPPV00144</b>



(1)



(2)



(3)

**(1)**  
Descarga más fácil. Equipada con dos tubos de desagüe diferentes de la solución y del agua sucia, dotados de válvula de regulación del flujo.

**(2)**  
Sistema de depósitos de membrana. El depósito se puede llenar completamente gracias a los sensores de nivel que apagan automáticamente

la aspiración, protegiendo así la turbina de infiltraciones peligrosas.

**(3)**  
Cabezal con 3 cepillos. Capacidad de fregado mas eficaz gracias al peso del cabezal que apoya sobre 3 cepillos.