

## MOCHILA ROCIADORA 20V 16L 5BAR 1.35L/MIN 1X2.0AH

SKU: 25601

MODELO: TSPLI20162

### ESPECIFICACIONES

<b>Voltaje</b>	20 V
<b>Presión</b>	5 bar
<b>Capacidad</b>	16 L
<b>Material de tanque</b>	PE
<b>Material general</b>	PP
<b>Flujo</b>	1.35 l/min
<b>Distancia de pulverización</b>	>5m
<b>Velocidad variable</b>	Si
<b>Nº velocidades</b>	2
<b>Tipo de alimentación</b>	Batería extraíble



### Aplicación:

La mochila rociadora es un equipo diseñado para aplicar líquidos en forma de rocío o pulverización. Se utiliza en diversos sectores como la agricultura, jardinería, limpieza industrial y desinfección, para la aplicación de pesticidas, fertilizantes, desinfectantes y otros productos químicos.

### Recomendaciones:

Al seleccionar una mochila rociadora, es recomendable elegir un producto fabricado con materiales resistentes a la corrosión y a los productos químicos, como el polietileno de alta densidad. Verifica que la bomba sea de alta calidad y que genere la presión necesaria para una pulverización efectiva. Además, asegúrate de que las correas sean cómodas y ajustables para facilitar su uso durante largos periodos.

### Observaciones:

Las mochilas rociadoras pueden variar en capacidad, tipo de bomba (manual o a motor), y accesorios incluidos. Algunas incluyen boquillas intercambiables para diferentes tipos de pulverización y filtros para evitar obstrucciones. Es importante seguir las instrucciones del fabricante para el correcto uso y mantenimiento de la mochila rociadora, así como utilizar equipo de protección personal adecuado al momento de manipular productos químicos.

<b>Medida:</b> 36.3x28.1x56.7 cm	<b>Marca</b> TOTAL
<b>Peso:</b> 5.3 kg	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

Batería (2.0 Ah) - Cargador