

**SF/V1**  
14M<sup>3</sup>



**COMOFRA**

*estamos en movimiento*





**ESPECIFICACIONES  
TÉCNICAS**

**SF/V1B**  
6 M<sup>3</sup>

**SF/V1**  
10 M<sup>3</sup>

**SF/V1**  
14 M<sup>3</sup>

**SF/V2**  
25 M<sup>3</sup>

<b>CAPACIDAD DE CARGA</b>	6 m <sup>3</sup>	10 m <sup>3</sup>	14 m <sup>3</sup>	25 m <sup>3</sup>
<b>PESO</b>	2.800 kg	3.110 kg	3.820 kg	8.800 kg
<b>POTENCIA MINIMA REQUERIDA</b>	60 hp	80 hp	90 hp	140 hp
<b>ANCHO TOTAL CON ACARREADOR EN POSICION</b>	2.800 mm	2.800 mm	2.800 mm	3.100 mm
<b>LARGO TOTAL</b>	4.263 mm	4.755 mm	5.300 mm	8.300 mm
<b>ALTO TOTAL</b>	2.450 mm	2.735 mm	3.070 mm	3.070 mm
<b>ACCIONAMIENTO</b>	Barra Cardánica Caja Reductora Epicicloidial			
<b>EJE DE RUEDA</b>	1			
<b>VELOCIDAD DE TOMA DE FUERZA</b>	540 rpm			
<b>VELOCIDAD SINFIN VERTICAL</b>	33 rpm			
	Opcional Caja Reductora Alta 33 rpm Baja 18 rpm	Opcional Caja Reductora Alta 33 rpm Baja 18 rpm	Opcional Caja Reductora Alta 33 rpm Baja 18 rpm	Caja reductora Alta 33 rpm Baja 18 rpm
<b>SISTEMA DESMENUZADO Y MEZCLADO</b>	1 Sinfin Vertical con cuchillas de corte templadas y revenidas			2 Sinfines Vertical concuchillas de corte templadas y revenidas
<b>TIEMPO DESMENUZADO Y MEZCLADO</b>	10' Aprox. Acorde a Ración			
<b>RODADO</b>	12,5L-16	400/60x22,50 (16 telas)	550/45x22,50 (16 telas)	600/40x22,50 (16 telas)
<b>SISTEMA DE SEGURIDAD</b>	Perno fusible en barra de mando			
<b>SISTEMA DE DESCARGA</b>	Batea con descarga sinfín, motor hidráulico y variador de velocidad, regulable en altura por medio cilindro hidráulico.			
<b>TIEMPO DE DESCARGA</b>	Regulable			
<b>SISTEMA DE PESAJE</b>	Opcional: balanza electrónica programable y alarma sonora			