

# MÁQUINAS ESPARCIDORAS DE SAL

# cleris

## MÁQUINAS ARRASTRADAS

Todas nuestras abonadoras AC se pueden adaptar a este uso montando el disco bajo para la sal o con el faldón limitador del ancho de trabajo. Todos los modelos se pueden fabricar con la tolva en acero inoxidable.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	AC 1000	AC 2000	AC 3000
<b>VOLUMEN DE LA TOLVA</b>	m <sup>3</sup> 1.00	2.06	2.50
<b>CAPACIDAD DE CARGA</b>	Kg 1200	2450	3000
<b>ANCHO DE TRABAJO</b>	m 3 - 10	3 - 10	3 - 10
<b>ALTURA</b>	mm 1700	1755	2000
<b>LARGO</b>	mm 3000	3735	3735
<b>ANCHO</b>	mm 1871	1871	1871
<b>PESO NETO</b>	Kg 800	900	1020

Para más información sobre las características técnicas de nuestros modelos AC consultar el catálogo de abonadoras.

### EQUIPO ESTÁNDAR

- Malla criba galvanizada.
- Instalación eléctrica completa.
- Discos esparcidores de acero inoxidable.
- Protector discos de acero.
- Tajadera hidráulica.
- Rodillos PVC.
- Toldo abatible con arquillos.

### PRINCIPALES OPCIONES

- Faldón limitador del ancho de trabajo.
- Doble tajadera hidráulica.
- Tolva en acero inoxidable.
- Chasis en acero inoxidable.
- Disco bajo para sal.

Pol. Ind Valle del Cinca, P49 / 22300 Barbastro (Huesca) SPAIN tel +34 974 310894 fax +34 974 311941 / cleris@cleris.net / www.cleris.net