VIRTUS AST

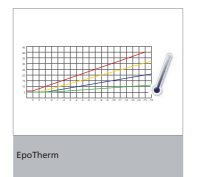
Advanced Spreading Technology

OPCIONES





Mando a distancia Epomaster IV sin cables





Epoke® A/S Vejenvej 50, Askov DK-6600 Vejen Tel. +45 76 96 22 00 Fax +45 75 36 38 67 epoke@epoke.dk www.epoke.dk



Para mantener una alta calidad en el producto de forma estandar EPOKE ha sido certificada por Lloyd con la ISO 9001:2008
Aprobación TLG B3
Aprobación GS y E1
Directivas de la UE ROHS y WEEE Que hacen referencia al reciclaje de pinturas (sin contenido en plomo) y materiales de tipo electrónico.



VIRTUS AST

Tecnología avanzada de extendido



VIRTUS AST

- Reducción del impacto medioambienta
- Reducción de consume de fundente
- Diseño revolucionario
- Extendido a alta velocidad
- Exactitud en la dosificaciór
- Parámetro de extendido mejorados
- Fácil mantenimiento



¡Mantenga las carreteras libres de hielo y nieve!

Extendido de salmuera

El extendido de líquido consigue una significativa reducción del material fundente permitiendo por lo tanto extender el mínimo posible pero el máximo necesario.

Un consume menor de material contribuye a una reducción global de costes.

La experiencia demuestra que la cantidad de sal mediante la aplicación de salmuera se reduce de forma significativa dando como resultado un impacto medioambiental reducido.

Muchos años de test han demostrado que el líquido reacciona de forma automática e inmediata después de su





Extendiddo a alta velocidad por medio de difusores Spratronic de hasta 90 km/h

aplicación sobre la superficie de la carretera. Por lo tanto la aplicación de salmuera es muy recomendable para tratamientos preventivos contra las carreteras que presentan placas de hielo.

El trabajo de desarrollo de Epoke con la tecnología de aplicación de fundente líquido ha dado como resultado un nuevo modelo. El nuevo extendedor de salmuera se caracteriza por un diseño moderno operacional y robusto.



Alta velocidad de extendido

El extendedor VIRTUS AST es totalmente automático con dosificaciones y parámetros constantes independientemente de la velocidad del vehículo portador.

VIRTUS AST disponible en 3 variantes 7500 l, 10000 l and 12500 l, respectivamente.

El sistema modular de tanques asegura una distribución estable del volumen de líquido en los tanques. Los tanques están construidos en termoplástico, material muy resistente a las condiciones climáticas extremas.

Compartimento trasero perfectamente accesible que contribuye a un servicio de mantenimiento rápido y sencillo.

Una combinación de difusores en abanico y difusores tipo jet permite un ancho de extendido variable entre 3 y 11 m. que corresponde a 1, 2 o 3 carriles. La anchura de extendido puede ser incrementada en pasos de un metro lo que permite hacer frente a situaciones tales como la incidencia relativa de vientos laterales o el trabajo en carriles bus y giros con intersección.

El sistema Spratronic permite aplicaciones de salmuera a velocidades de hasta 90 km/h. El incremento de velocidad resulta en un aumento de la frecuencia de paso en una carretera determinada, además el extendedor es capaz de adaptarse a la velocidad del tráfico sin que suponga ningún impedimento para el mismo.





Sistemas de accionamiento hidráulico del vehículo SH



Motor diesel refrigerado por aire.



Quinta rueda



Diseño modular de tanques



La ubicación del compartimento de la un dad de control permite un acceso rápido al mismo además de a las válvulas y las bombas de salmuera.



Bombas tipo diafragma que son menos sensibles a trabajar con



Varios sistemas de patas soporte disponibles



Mando a distancia remoto Epomaster IV sin cables lo que permite un ajuste rápido y sencillo de todos los parámetros del trabajo de extendido.