

# **STRATOS**

Gama Media



**ASH**  
AEBI SCHMIDT IBERICA

C/ La perdiz, pac. 18-19, Pol. Ind. Monte Boyal- Casarrubios del Monte 45950 (Toledo)  
Teléfono: 902 020 242 · Fax: 902 108 945  
e-mail: [es@aebi-schmidt.com](mailto:es@aebi-schmidt.com)



## Esparcidores Desmontables Stratos Gama media

El sistema de construcción modular de los esparcidores desmontables STRATOS de la gama media permite una gran variedad de configuraciones para ajustarse a las diferentes necesidades de uso y vehículos de carga.

### Diseñado para ser multifuncional

La serie STRATOS gama media está diseñada para montar en UNIMOG u otros vehículos de carga media.

Las posibilidades de uso son muchas, desde esparcido dentro de ciudad hasta deshielo en carreteras secundarias y autopistas. Los STRATOS de gama medio están disponibles con tolvas de capacidades desde 1,7 m<sup>3</sup> hasta 3 m<sup>3</sup> y equipados bien con el sistema clásico de tornillo sin-fin o bien con el sistema de cinta transportadora.

### Esparcido Fiable

El STRATOS de gama medio está diseñado para esparcir tanto arena como productos para el deshielo. Los sistemas de control CB, CX o CL, permiten una exacta adaptación a cada situación y la excelente tecnología hace que los esparcidores desmontables STRATOS sean idóneos en la mayor parte de carreteras y superficies. El conductor puede controlar todas las funciones directamente desde la cabina, tales como densidad de esparcido, ajuste y distribución lateral. De esta forma puede

reaccionar directamente a cualquier cambio en las condiciones de la superficie de la carretera. Dependiendo del modelo elegido, se pueden planear rutas por adelantado, incluyendo patrones de esparcido individuales o coordinación con una base de datos centralizada.

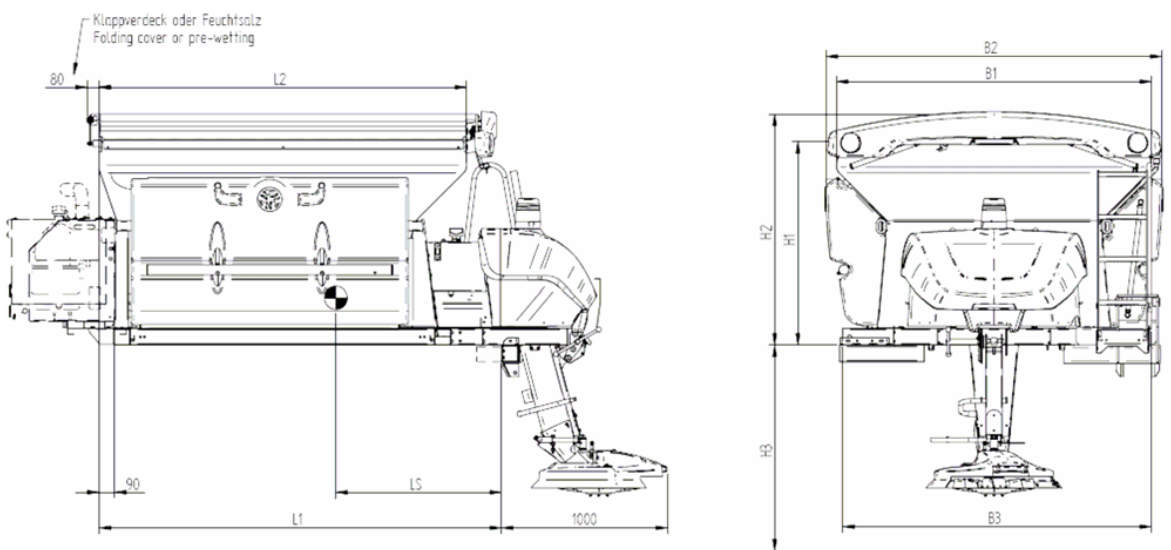
### Potencia total

El esparcidor STRATOS puede accionarse, a través de varios sistemas. La solución más sencilla es el sistema hidráulico del vehículo que puede ser usado directamente. Si no hay sistema hidráulico en el vehículo, SCHMIDT ofrece un alternativa innovadora y eficiente con su "Rotopower", que es una bomba hidráulica acoplada a una de las ruedas traseras. Otra posibilidad es la clásica rueda motriz por la que una rueda separada gira sobre el suelo cerca del disco esparcidor y así suministra potencia. Los modelos STRATOS de gama mediana también pueden ser accionados por un motor auxiliar o bomba hidráulica adicional.

### Materiales de alta calidad

Los esparcidores STRATOS desmontables usan materiales de máxima calidad. La tolva tiene un acabado muy duradero en comparación con otros métodos, gracias a un ultra moderno baño en polvo. El material del disco esparcidor y la rampa de descarga es acero inoxidable y el marco básico está totalmente galvanizado y pintado.

| Información Técnica       | 17  | 20  | 24  | 25   | 27   | 3    |
|---------------------------|-----|-----|-----|------|------|------|
| Tamaño de tolva ( $m^3$ ) | 1,7 | 2   | 2,4 | 2,5  | 2,7  | 3    |
| Depósito de salmuera (L)  | 880 | 880 | 880 | 1210 | 1210 | 1210 |
| Peso (Kg)                 | 670 | 690 | 720 | 744  | 754  | 800  |



**ASH** AEBI SCHMIDT IBERICA

C/ La perdiz, pac. 18-19, Pol. Ind. Monte Boyal- Casarrubios del Monte 45950 (Toledo)  
 Teléfono: 902 020 242 • Fax: 902 108 945  
 e-mail: [es@aebi-schmidt.com](mailto:es@aebi-schmidt.com)