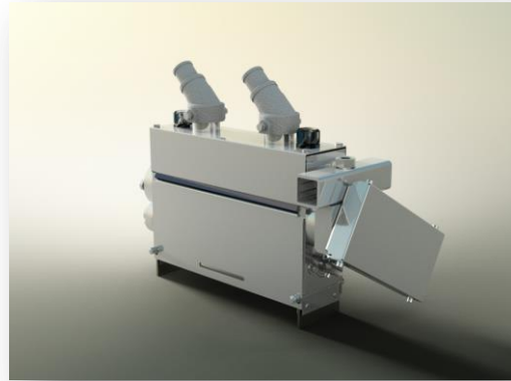
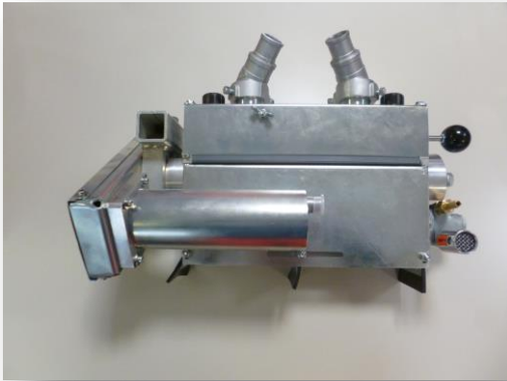


Aplicador de dispersión con accionamiento eléctrico



Cuando no es posible o no desea utilizar ruedas en el suelo para accionar el dispersador. O cuando no desea cambiar las ruedas dentadas para ajustar la cantidad por metro cuadrado.

Dosificación dependiente del trayecto con aceleración posterior mediante un rodillo de paletas impulsado por un motor de aire.

En el modo dependiente del trayecto (cantidad de dispersión constante por metro cuadrado, incluso con cambios de velocidad), el control es realizado, junto con el control de las bombas de material de marcado, mediante los equipos de control MALCON4/4E. Aquí se realiza también el ajuste de la cantidad de dispersión por metro cuadrado, no necesita ningún equipo de control adicional.

Ajuste manual del ancho de dispersión de 10 - 30 cm posible.

Los equipos antiguos reciben un nuevo software.

El motor requiere una tensión de 24 V. Por esto, todas las máquinas con 12 V necesitan un convertidor de tensión.

HOFMANN GmbH