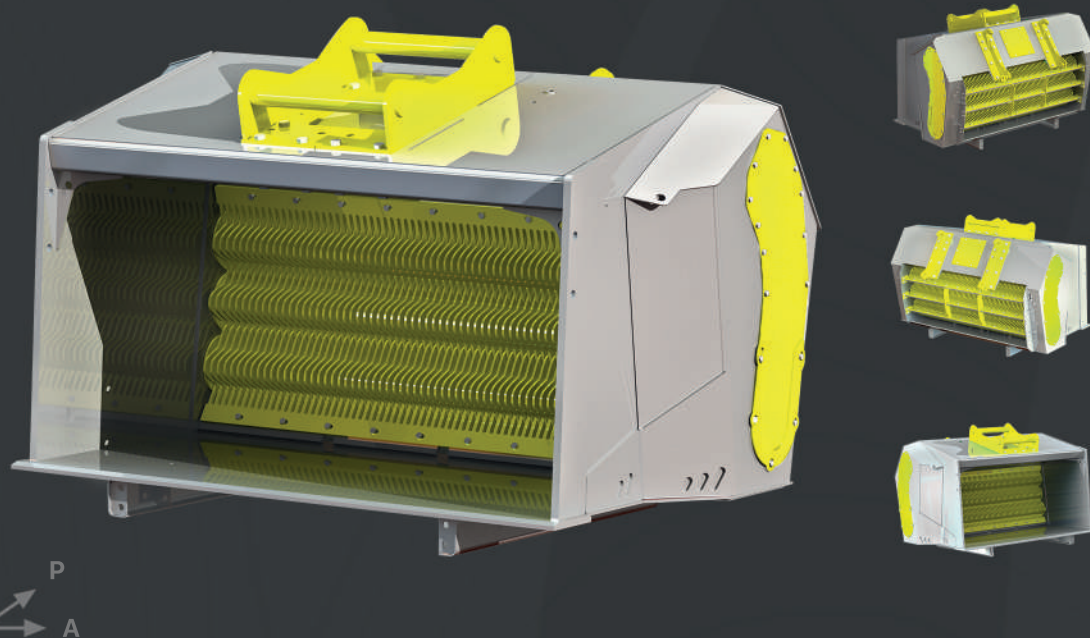


VPH 3-2300

Cubos de cribado

El VPH 3-2300 es un cucharón cribador de alta capacidad para cargadoras de ruedas y excavadoras. Sus aplicaciones versátiles incluyen la ampliamente utilizada clasificación y mezcla de materiales como turba, áridos y biomateriales.



Especificaciones

Máquina Base

Excavadora: 28.000 - 35.000 kg

Cargadora de ruedas: 18.000 - 25.000 kg

Caudal

Caudal de aceite min – max: 180 - 360 l /min

Presión

Presión del aceite: 210/250 bar

Volumen

ISO/SAE: 3,0 - 3,4 m³

Área de pantalla: 2,0 m²

Dimensiones

Altura: 1450 mm

Ancho: 2650 mm

Profundidad: 1650 mm

Peso

Peso sin accesorios: 2750 kg

Notas adicionales:

- Nombre del producto: VP = Viper; H = Ejes horizontales, V = Ejes verticales; primer número = cantidad de ejes, segundo número = longitud del eje en milímetros.
- Las recomendaciones de peso de la máquina base son indicativas. Verifique la carga de vuelco adecuada en el manual del usuario de la máquina base.
- Los valores de flujo hidráulico son indicativos. Siempre verifique los valores correctos para la aplicación con el fabricante.
- El peso del producto se basa en un cubo sin equipo adicional. El espaciado y el grosor de la hoja pueden afectar el peso.
- Los valores de presión de aceite son indicativos. Siempre verifique los valores correctos para la aplicación con el fabricante.
- Se reservan los cambios en la información del documento sin previo aviso.

VIPER METAL
Efficiency With Finnish Excellence