

¡NUEVO!
AHORA TAMBIÉN CON
DISCOS DE CAUCHO



Aliva[®]-267 Lanzadora de concreto LA POTENTE DE ALTO RENDIMIENTO

■ Alto rendimiento gracias a un accionamiento eléctrico potente

Con un motor eléctrico, potente y duradero se permite adaptar el giro del rotor con dos velocidades y de este modo la cantidad de transporte deseada. Con la variante Aliva[®]-267 Top Plus incluso se puede ajustar infinitamente variable las revoluciones.

■ Ideal para lanzamiento de concreto mecanizado

La Aliva[®]-267 está concebida y recomendada para el lanzamiento de concreto mecanizado, es decir en combinación con el brazo telescópico Aliva[®]-302.1 o el sistema Aliva[®]-503.3.

■ Disponible también con una dosificadora de aditivos líquidos sincronizable

Las variantes Advanced Plus y Top Plus están equipadas con la dosificadora sincronizada de aditivos líquidos Aliva[®]-403.6 para acelerantes de fraguado.

Aliva[®]

CONSTRUYENDO CONFIANZA



Aliva® -267 LANZADORA DE CONCRETO

Potente en muchas aplicaciones



Grupo de relleno de gravilla dentro de una tuneladora (TBM)

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Rendimiento teórico hasta 21 m³/h
- Cubierta robusta para una protección óptima de todas las piezas móviles
- Tensores neumáticos
- Rotores de aluminio
- Ideal para trabajos mayores de lanzado
- De múltiple uso, por ejemplo en túneles, fosas de construcción o estabilización de rocas

EQUIPAMIENTO EN SERIE

- Desfogue de recámaras del rotor
- Lubricación automática de los discos de desgaste
- Convertidor de frecuencia (Variante Top Plus)
- Tolva vibradora

OPCIONAL

- Discos de caucho para el lanzado de concreto seco
- Accesorios originales Aliva® como boquillas Convento y mangueras Aliva®

Datos técnicos

Tipo de máquina	Motor	Tamaño del rotor en litros	Caudal* en m ³ /h	Tamaño máximo del grano** en mm	Diámetros de manguera recomendados	Distancia de transporte en m horizontal/vertical***	Peso en kg	Dimensiones en mm (15.5 L/Ruedas)	
STANDARD	Eléctrico (1 velocidad)	15,5	9,0	20	DN 65 (DN 60)	Seco: 300/100 Húmedo: 40/15	1'500	Longitud	2'110
		26,5	16,0						
ADVANCED	Eléctrico (2 velocidades)	15,5	Velocidad 1: 6,0 Velocidad 2: 9,0						
		26,5	Velocidad 1: 10,0 Velocidad 2: 16,0						
ADVANCED PLUS	Eléctrico (2 velocidades)	15,5	Velocidad 1: 6,0 Velocidad 2: 9,0						
		26,5	Velocidad 1: 10,0 Velocidad 2: 16,0						
TOP PLUS	Eléctrico (progresión continua)	15,5	4,0-12,0						
		26,5	8,0-21,0						
								Altura	1'330
								Ancho	935

* Teórico, asumiendo un grado de relleno de 100 %. ** Tamaño máximo del grano recomendado: 8 mm. *** Depende de varios factores: Distancias mayores de transporte son posibles. Para alcanzar distancias mayores a 80 m Aliva sugiere el uso de tubos de acero. Antes del uso o procesado siempre consulte la hoja de especificaciones actual de los productos usados. Se aplica versión actual de nuestras condiciones generales de negocios.



SIKA SCHWEIZ AG
Aliva Equipment
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Switzerland

Contacto

Teléfono +41 58 436 32 22
Fax +41 58 436 41 40
www.aliva-equipment.com
aliva.equipment@ch.sika.com



CONSTRUYENDO CONFIANZA

