



Bomba de descarga 35/45

La bomba de descarga de Haarslev está especialmente diseñada para descargar medianos y grandes buques. La bomba está diseñada para ser suspendida en una grúa y desplazada así hasta las bodegas de stock de pescado.

La ventaja de la bomba de descarga Haarslev es que esta combina el alto rendimiento con un daño prácticamente inexistente al material bombeado.

La bomba de descarga Haarslev está fabricada en acero al

carbono con piezas de desgaste reemplazables fabricadas en acero especial resistente al desgaste.

La bomba de descarga Haarslev cuenta con un diseño compacto con una unidad de acoplamiento directo del motor hidráulico de alto par.

La capacidad de la bomba de descarga modelo HM45 es de hasta 330 toneladas/h con pescado de pequeñas dimensiones, y hasta 225 toneladas/h cuando el material de bombeo es bacaladilla.

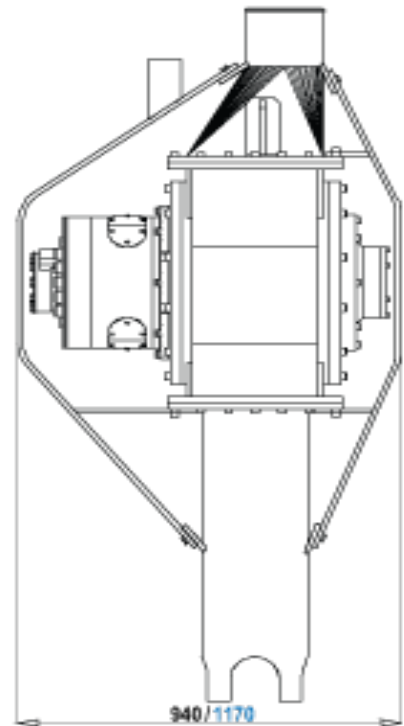
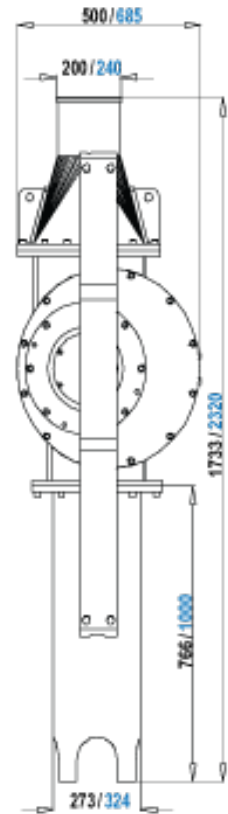
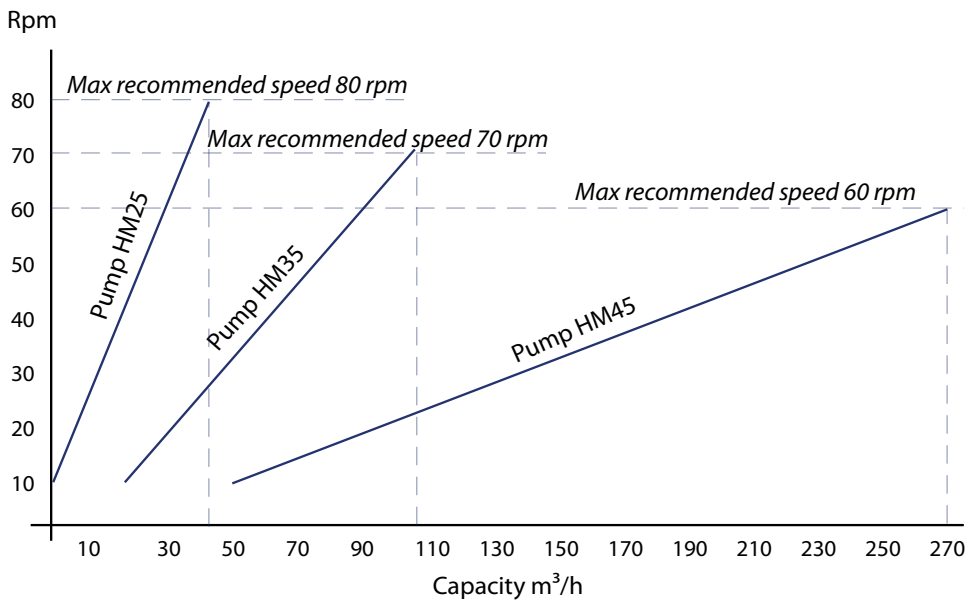
Especificaciones

Al diseñar el sistema hidráulico, es muy importante mantener una cierta presión en la línea de retorno, a fin de evitar problemas hidráulicos. Una entrada especial para bacaladilla está disponible como equipamiento adicional.

Haarslev Industries

Haarslev Industries es una de las empresas líderes mundiales en el manejo y procesado de los subproductos procedentes de la industria de la alimentación.

Funcionamiento teórico



Especificaciones técnicas	Modelo/ Unidad	HM35	HM45
Max. capacidad teórica	m ³ /h	105	270
Desplazamiento teórico	l/rev	25	75
Max velocidad recomendada	rpm	70	60
Partículas sólidas	mm	85	135
Peso	kg	1050	1350

Haarslev Industries se reserva el derecho de modificar las especificaciones en cualquier momento sin previo aviso



Haarslev Industries A/S • Bogensevej 85
 DK-5471 Sønderso • Denmark
 Telephone: +45 63 83 11 00
 E-mail: info@haarslev.com
www.haarslev.com

