

CUCHARA REPARTO ALUMINIO - ALUMINIUM DUMPER

Ventajas

- Diseñada para trabajar acoplada a una carretilla elevadora.
- El punto de descarga permanece invariable en cualquier posición de la cuchara.
- Cierre estanco por tapa basculante.
- Cuchara totalmente aislada, no precisa de calor exterior para mantener la temperatura.
- Enganche fácil de la cuchara con la carretilla mediante conectores hidráulicos rápidos inintercambiables.
- Un solo distribuidor hidráulico para basculación cuchara y cierre tubo de descarga.

Seguridad

- Cierre hidráulico del tubo de descarga para evitar derramamiento de material durante el transporte.
- Doble cilindro hidráulico con válvulas reguladoras de caudal para ajuste de la velocidad de accionamiento.
- Válvulas de bloqueo para eliminar descensos bruscos de la cuchara.
- Chasis con anclajes de seguridad a la carretilla.

Advantages

- *Designed to work attached to a forklift.*
- *The unloading point remains the same in all the dumper positions.*
- *Tight seal on the tilting lid.*
- *Totally insulated dumper, does not require external heat to maintain temperature.*
- *Easy attachment of the dumper onto the forklift by means of rapid hydraulic connectors.*
- *A single hydraulic distributor for dumper displacement and unloading tube closure.*

Safety

- *Hydraulic closure on unloading tube to prevent spillage during transportation.*
- *Double hydraulic cylinder with flow regulating valves to adjust operating speed.*
- *Block valves to prevent sudden lowering of the dumper.*
- *Chassis with safety anchorage points to the forklift.*

