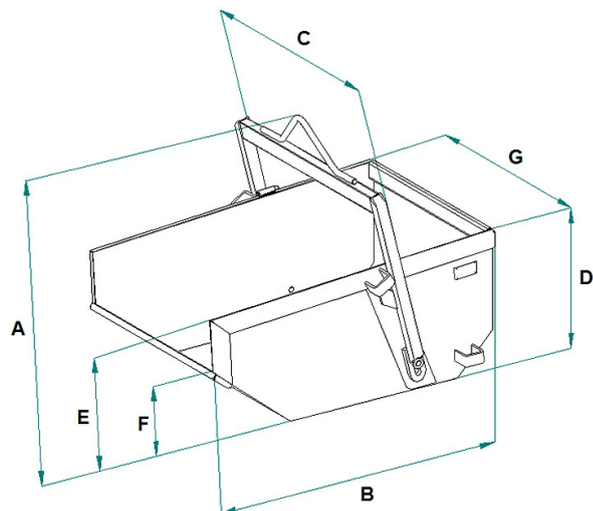


DETALLES DE PRODUCTO - AMASADORA BASCULANTE PARA GRUA



| Codigo | Capacidad (kg) | Capacidad (L) | Peso (kg) | Dimensiones (mm) | | | | | | |
|---------|----------------|---------------|-----------|------------------|------|------|------|------|-----|------|
| | | | | A | B | C | D | E | F | G |
| A-20D | 400 | 200 | 60 | 800 | 1000 | 850 | 480 | 370 | 250 | 780 |
| A-30D | 600 | 300 | 65 | 980 | 1180 | 850 | 540 | 460 | 350 | 780 |
| A-35D | 700 | 350 | 70 | 980 | 1180 | 950 | 540 | 460 | 350 | 880 |
| A-40D | 800 | 400 | 75 | 980 | 1180 | 1050 | 540 | 460 | 350 | 980 |
| A-50D | 1000 | 500 | 80 | 1080 | 1280 | 1050 | 600 | 500 | 380 | 980 |
| A-60D | 1200 | 600 | 95 | 1080 | 1280 | 1150 | 600 | 500 | 380 | 1080 |
| A-80D | 1600 | 800 | 130 | 1240 | 1520 | 1160 | 760 | 620 | 350 | 1080 |
| A-99D | 2000 | 1000 | 185 | 1360 | 1680 | 1380 | 860 | 660 | 400 | 1280 |
| A-150D | 3000 | 1500 | 215 | 1370 | 1700 | 1430 | 860 | 860 | 640 | 1340 |
| A-99DR | 2000 | 1000 | 235 | 1358 | 1694 | 1266 | 769 | 665 | 377 | 1118 |
| A-150DR | 3000 | 1500 | 310 | 1472 | 1787 | 1278 | 904 | 805 | 485 | 1108 |
| A-200D | 4000 | 2000 | 565 | 1518 | 1970 | 1612 | 946 | 840 | 530 | 1412 |
| A-300D | 6000 | 3000 | 670 | 1625 | 2146 | 1962 | 1006 | 900 | 580 | 1762 |
| A-400D | 8000 | 4000 | 1150 | 2036 | 2551 | 2268 | 1130 | 1011 | 710 | 2062 |
| A-600D | 12000 | 6000 | 1800 | 2416 | 2830 | 2272 | 1436 | 1330 | 880 | 2066 |

DETALLES DE PRODUCTO - AMASADORA BASCULANTE PARA GRUA

| Codigo | Capacidad (kg) | Capacidad (L) | Peso (kg) | Dimensiones (mm) | | | | | | |
|---------|----------------|---------------|-----------|------------------|------|------|------|------|------|------|
| | | | | A | B | C | D | E | F | G |
| A-800D | 16000 | 8000 | 3000 | 2743 | 3425 | 2269 | 1736 | 1610 | 1072 | 2066 |
| A-1000 | 20000 | 10000 | 4050 | 3007 | 4021 | 2269 | 1858 | 1710 | 1163 | 2066 |
| A-1500D | 30000 | 15000 | 5910 | 3280 | 4022 | 3500 | 1879 | 1731 | 1185 | 3150 |

DETALLES DE PRODUCTO - AMASADORA BASCULANTE PARA GRUA

Amasadoras basculante



Amasadora basculante para grua

Amasadora de descarga automática para áridos y escombros

El modelo A-D es nuestra amasadora de descarga automática para grúas más solicitada en el mercado. Su característica distintiva es la ausencia de necesidad de intervención manual durante la descarga, gracias al innovador mecanismo de vuelco activado por un arco basculante, que alberga dos prácticos sistemas laterales de 'bloqueo-desbloqueo'. El proceso de descarga es muy intuitivo: simplemente gire el arco de elevación hacia atrás y luego tire hacia arriba para volcar fácilmente la amasadora y permitir la descarga del material. Posteriormente, la operación inversa devuelve la amasadora a una posición horizontal, listo para ser levantado de manera segura y vuelto a llenar. Esta amasadora está diseñada para facilitar la manipulación de una amplia gama de materiales de construcción, incluyendo arena, grava, escombros, desechos y mucho más. Para satisfacer diversas necesidades del mercado, ofrecemos el modelo A-D también en versiones galvanizada y de aluminio, asegurando máxima resistencia, versatilidad y durabilidad en diversas condiciones y contextos de trabajo. La gama de tamaños disponibles es extremadamente amplia, desde 200 litros hasta 15,000 litros, permitiendo una elección precisa según las necesidades específicas de su proyecto. Algunas características: Versatilidad de uso: La amasadora A-D es extremadamente versátil y puede ser utilizada para una amplia gama de materiales, incluyendo arena, grava, escombros de demolición, escombros, tierra y mucho más. Seguridad: Gracias a su diseño de descarga automática, esta amasadora minimiza el riesgo de accidentes debido a la intervención manual en la zona de descarga, mejorando considerablemente la seguridad en el lugar de trabajo. Durabilidad y resistencia: Fabricado con materiales de alta calidad y producido según estrictas normas de fabricación, la amasadora A-D está diseñada para resistir el desgaste, los impactos y las tensiones continuas. Facilidad de uso: El diseño intuitivo permite un uso fácil, incluso para operadores menos experimentados. El sistema lateral de bloqueo-desbloqueo también es fácil de manejar. Amplia gama de tamaños: Disponible desde 200 litros hasta 15,000 litros, esta amasadora puede adaptarse a diferentes tamaños de grúa y requisitos de manipulación de materiales. Adaptabilidad ambiental: La versión galvanizada ofrece una mayor resistencia a la corrosión, haciendo que la amasadora A-D sea adecuada para condiciones ambientales más desafiantes. Mientras tanto, el modelo de aluminio, gracias a su peso ligero, permite aprovechar al máximo la capacidad de la grúa hasta la punta. Mantenimiento: El diseño de este modelo de amasadora hace que el mantenimiento sea prácticamente inexistente, lo que conduce a una mayor eficiencia y a una reducción de los costos operativos generales. Normas de seguridad: Además de las normas de fabricación, esta amasadora cumple con estrictas normas de seguridad, ayudando a garantizar la protección de los operadores y el cumplimiento de las regulaciones locales e internacionales. Personalización: Se pueden solicitar modificaciones personalizadas para adaptar la amasadora a las necesidades específicas de su obra. Eficiencia y productividad: El uso de esta amasadora puede aumentar considerablemente la eficiencia y la productividad en sus proyectos de manipulación de materiales en el sitio. Todas las amasadoras están diseñadas, fabricadas y sometidas a rigurosas pruebas de calidad en conformidad con las normas UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO

DETALLES DE PRODUCTO - AMASADORA BASCULANTE PARA GRUA

8686, UNI EN 10027 y UNI EN 10204. Cada unidad está equipada con una placa metálica, un certificado de conformidad y un manual completo de instrucciones para un uso y mantenimiento óptimos. También estamos orgullosos de ofrecer una garantía de un año en nuestros productos, de acuerdo con las directivas europeas, garantizando su tranquilidad y satisfacción a largo plazo.

Sectores de aplicación

 Construcción