



OSM 8600 RAPIDO

OSM 8600 Brazo para Hormigón proyectado

Los brazos OCmer de la serie RÁPIDO sirven para el movimiento a distancia la lanza de proyección para las aplicaciones de hormigón proyectado tanto por vía seca como húmeda. Su empleo mejora las condiciones de trabajo e incrementa notablemente la producción. El brazo se emplea para la consolidación de escarpes, para el revestimiento de los bordes de canales y en galerías de pequeña/media dimensión.

El brazo OCmer tipo OSM-86000 RÁPIDO, particularmente, se caracteriza por su simplicidad y por sus pequeñas dimensiones. Toda la estructura y el cabezal del brazo están totalmente protegidos con resistentes cárteres de lámina de acero. Circunstancia que junto a los componentes de primera calidad permiten que sea utilizado en condiciones de trabajo las más difíciles.

Los movimientos están regulados por distribuidores proporcionales que permiten un posicionamiento veloz y preciso del brazo, mientras que el movimiento oscilante del cabezal, excluible, con selector específico facilita su uso. El brazo puede ser suministrado en versión free standing o montado sobre un carro con tracción y estabilizadores hidráulicos.

ASESORÍA TÉCNICA



Ofrecemos asesoramiento técnico especializado en proyectos específicos, ayudándole a encontrar la mejor solución para sus necesidades.

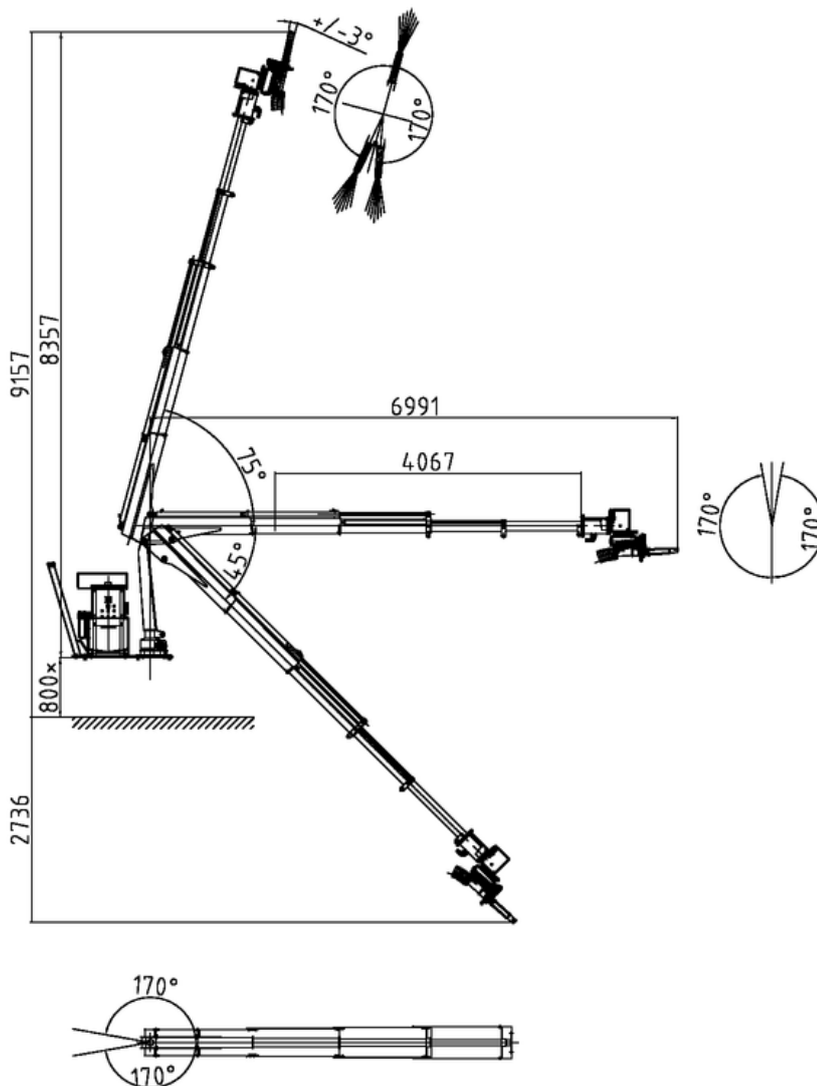
PERSONALIZACIÓN



Colaboramos activamente para ofrecerle soluciones a medida mediante productos especialmente diseñados o modificando los existentes.



OSM 8600 RAPIDO



DATOS TÉCNICOS

- Peso 500 kg
- Potencia instalada: KW=7,5, 3x400 V 50 Hz (otras tensiones a petición);
- Armario de distribución según: CEE (EN-60204-1; EN-60439-1; 73/23/CEE; 93/68/CEE)
- Grado de protección: IP 55