



OCS 6896 COMPLETO

Système intégré pour la projection de béton par voie sèche et humide

Le système OCMER pour béton projeté de type OCS-4972 COMPLETO est monté normalement sur wagon avec chenilles, bien qu'il puisse également être aménagé sur un chariot avec des roues.

Le système est composé de la machine à rotor Ocmer de type OCM-049 MEDIA capable de projeter des mélanges de béton aussi bien par voie humide que sèche dans des volumes effectifs jusqu'à 10-11 m³/h, du doseur Ocmer de type ODP-018 LIQUIDO en mesure de doser des accélérateurs de prise liquides en volumes réglables de 80 à 700 litres/heure at 10 bar et, pour finir, du bras de projection Ocmer de type OSM-7200 RAPIDO dont le mouvement axial de tête de 2000 mm en permet l'utilisation de façon simple et intuitive.

Le système est principalement utilisé dans des tunnels de petite/moyenne dimension, ainsi que dans des travaux de consolidation et dans le revêtement de berges de canaux.

Ses dimensions compactes en permettent l'utilisation même dans des zones étroites, à l'accès difficile, tandis que la possibilité, sur demande, de démonter la machine à rotor en permet l'utilisation même dans des lieux où une bétonnière portée ne peut accéder ou peut le faire avec difficulté.

CONSEIL TECHNIQUE



Nous offrons des conseils techniques spécialisés sur des projets spécifiques, vous aidant à trouver la meilleure solution pour vos besoins.

PERSONNALISATION



Nous collaborons activement pour vous offrir des solutions sur mesure grâce à des produits spécialement conçus ou à la modification de produits existants.



OCS 6896 COMPLETO

POIDS 4200 KG

