

TRANSGRUMA

MAGNANO

Au sommet de votre confiance

47M
POMPE À BÉTON

C/ Palier, 12-14
Pol. Ind. El Portillo
28914 Leganés (Madrid)
ESPAGNE
www.transgruma.com/fr
transgruma@transgruma.com
+33 (0) 788 06 15 97

ISO 9001
ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification





47M

POMPE À BÉTON

CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE

Il s'avère de la pompe à béton avec la flèche la plus longue créé par notre fournisseur allemand Schwing. La flèche à 47 m de longueur est monté sur un camion de 4 essieux. Elle se caractérise par la polyvalence de ses 5 bras et son système de stabilité SX EASY FLEX qui permet de travailler de façon unilatérale. Elle peut couvrir jusqu'à 130° de surface, ayant une grand flexibilité à l'heure de se stabiliser, ce qui nous permet de travailler dans des espaces confinés.

PORTÉE DE LA FLÈCHE

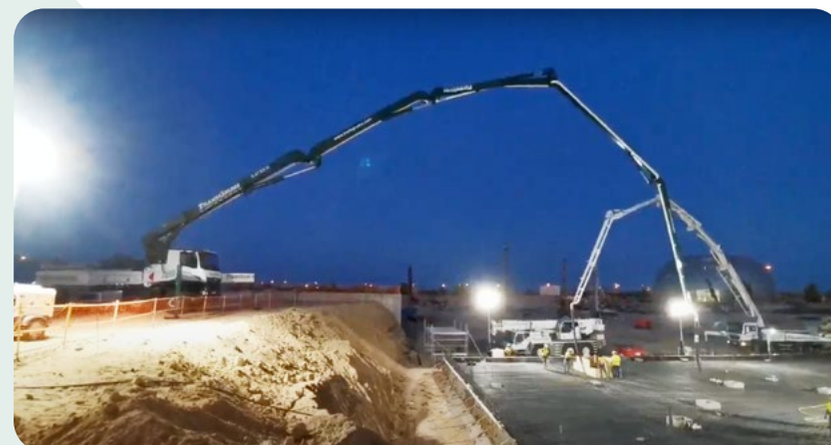
VERTICAL



HORIZONTAL



PROFONDEUR



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

TYPE DE PLIAGE	Z
NOMBRE DE BRAS	5
PORTEE HORIZONTALE DEPUIS LE CENTRE DE ROTATION DE LA FLECHE	41,00 m
PORTEE VERTICALE	46,10 m
PORTEE EN PROFONDEUR	32,40 m
HAUTER DE DEPLOIEMENT	9,80 m
ROTATION	365°
DIAMETRE DU TUYAU DE POMPEGE	125 mm
DEBIT DU RENDEMENT	162 m ³ /h
DISTANCE ENTRE LES STABILISSEURS AU 100% (ROTATION 360°)	8,95 m (devant) 9,60 m (derrière)
REACCION MAXIMALE A LA SURFACE D'AUPPUI PAR LE STABILISATEUR	245 kn (devant) 240 kn (derrière)
LONGUEUR TOTALE DE LA MACHINE	11.585 mm
POIDS TOTAL DE LA MACHINE	31.800 kg

Diagramme de stabilité de la machine à 100% avec rotation à 360°

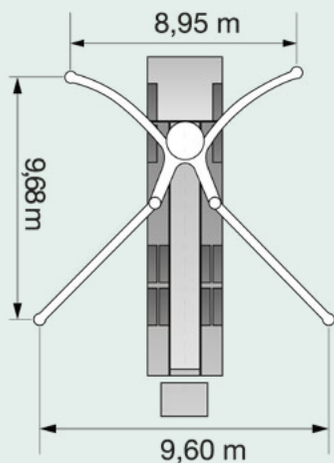


Diagramme de stabilité de la machine fonctionnant d'un côté avec une rotation maximale de 130°

