

Pompe à béton 32RS

Spécifications générales

- MONTEE SUR CAMION DAEWOO 6X4 340CV
- Diam. tuyaux 125mm
- Type flèche pliée en Roll
- Nombre sections 4
- Longueur flexible à béton 4m
- Block de commande flèche Proportionnelle (Hawe)
- Radiocommande prop. Standard
- Commande à cable standard
- Vibreur Standard
- Pompe à eau Inox, entrainement hydr. 20 bar 120L/min
- Réservoir d'eau 500l



Spécifications cellule de pompage

- Volume côte tige 140m³/h 160m³/h
- Volume côte piston ***
- Pression côte tige 70 bar 85 bar
- Pression côte piston ***
- Diamètre piston 230mm
- Diam. vérin d'alimentation Chromé
- longueur vérin d'alimentation 2100mm
- Dimensions tuyau en S 200x180mm
- Pompe hydr. principale Rexroth
- Pression système hydr. 350 bar
- Graissage tremie graissage centrale
- Système d'inversion hydraulique
- Volume tremie Easy clean 600 L
- Nombre course/min 28
- Réglage du débit 20-160m³/h

Spécifications flèche

- Portée verticale 31,9m
- Portée horizontale 28,2m
- Hauteur nécessaire pour déploiement 8,0m
- Longueur 1ère bras 7,9m
- Longueur 2ème bras 6,8m
- longueur 3ème bras 6,8m
- longueur 4ème bras 6,7m
- longueur 5ème bras ***
- Etalement des support avant 6,30m
- Type support avant extension X
- Etalement des support arrière 6,50m
- Type support arrière RX type tournantes- RT type T