

Pompe à béton 43CX

Spécifications générales

- Camion Daewoo 8x4 420 Cv
- Diam. tuyaux 125mm
- Type flèche pliée en combinaison Z et Roll
- Nombre sections 5
- Longueur flexible à béton 4m
- Block de commande flèche Proportionnelle (Hawe)
- Radiocommande prop. standard
- Commande à câble standard
- Vibreur standard
- Pompe à eau Inox , entrainement hydr. 20 bar 120 L/min
- Réservoir d'eau 500L



Spécifications cellule de pompage

- Volume côte tige 160m³/u
- Volume côte piston 108m³u
- Pression côte tige 85 bar
- Pression côte piston 130 bar
- Diamètre piston 230mm
- Diam. vérin d'alimentation Chromé
- longueur vérin d'alimentation 2100mm
- Dimensions tuyau en S 200x180mm
- Pompe hydr. principale Rexroth Hydromatic Tandem
- Pression système hydr. 350 bar
- Graissage tremie graissage centale
- Système d'inversion hydraulique
- Volume tremie Easy clean 600 L
- Nombre course/min 29
- Réglage du débit 20-160m³/h

Spécifications flèche

- Portée verticale 42,3 m
- Portée horizontale 38,3 m
- Hauteur nécessaire pour déploiement 9,0 m
- Longueur 1ère bras 8,5m
- Longueur 2ème bras 7,1m
- longueur 3ème bras 7,1m
- longueur 4ème bras 7,8m
- longueur 5ème bras 7,8m
- Etalement des support avant 8,0m
- Type support avant extension X
- Etalement des support arrière 8,6m
- Type support arrière type tournantes