

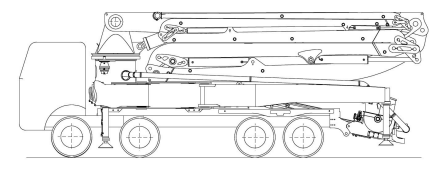




Pompa M 47.6 RZ Autotelaio 4 assi

Autotelaio 4 assi Motorizzazione PTO Gruppo Pompante 2320





L = 11.300

Dotazioni di serie

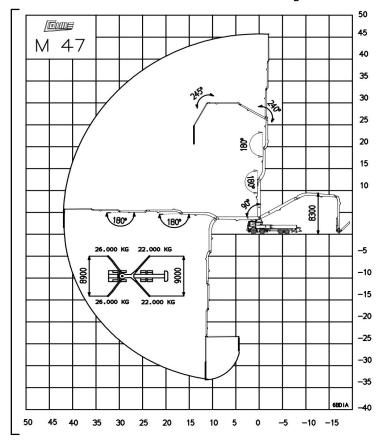
- Radiocomando proporzionale.
- Vibratore elettrico.
- Lubrificazione centralizzata del gruppo di pompaggio.
- Lubrificazione automatica ad olio dei pistoni.
- Piastre di appoggio stabilizzatori.
- Faro di illuminazione tramoggia.
- Accessori per lavaggio.
- Pompa acqua alta pressione.
- Display con parametri di funzionamento e diagnostica
- Remote service



Caratteristiche principali



- telaio strutturato per elevata resistenza alle sollecitazioni torsionali.
- Stabilizzazione orientabile anteriore e sfilabile posteriore con ingombro minimo.
- Braccio 47 metri a 6 sezioni con ripiegamento a RZ, tubazione diametro 125-112.
- Comando degli elementi del braccio in modalità multipla e proporzionale.
- Controllo proporzionale della portata di calcestruzzo.
- Valvole di sicurezza sui cilindri del braccio direttamente flangiate.
- Motorizzazione con presa di forza dall' autocarro.
- Tubazione calcestruzzo senza tubi sagomati.



Braccio M 47.6 RZ

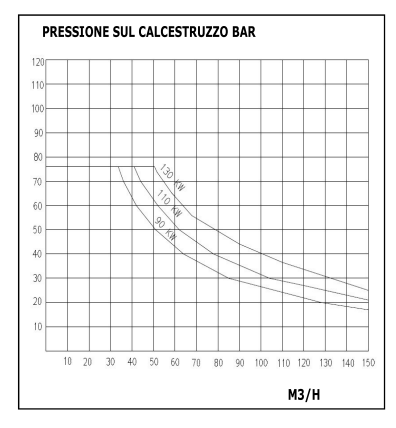
tipo di braccio 6 sez. a RZ inferiore altezza verticale 47 m max. distanza orizzontale 43.2 m altezza min. apertura 8,3 m

Angoli rotazione

1º elemento	96°
2° elemento	180°
3° elemento	180°
4° elemento	240°
5° elemento	180°
6° elemento	240°
rotazione di base	370°

Dati Tecnici

Stabilizzatori 4 a sfilamento idraulico Base stabilizzazione 8.9 / 9 m Diametro tubazione 125 mm Lunghezza tubo terminale m 0,3 giri/min Velocità di rotazione max pressione idraulica 350 bar 40 cc Cilindrata pompa idraulica Tensione impianto elettrico 24 Volt



Gruppo pompante 2320

Dati Tecnici

Produzione oraria 150 M3/H Pressione sul CLS 76 bar Cicli massimi 30 min-1 Cilindri di pompaggio 2 con valvola ad "S" Diametro cilindri 230X2000 mm Capacità tramoggia 0.5 M3 Velocità mescolatore 20 min-1 Serbatoio acqua 1200 L Tipo pompa idraulica pompa a pistoni Diametro tubazione uscita tramoggia 7"

Scelta autocarro (requisiti minimi)

Peso totale attrezzatura indicativo 37 ton Montaggio su telaio 4 assi passo minimo 5000 mm

COIME Concrete Equipment srl via Cascina Duomo 5— 20010 Pregnana Milanese (MI) www.coime.com mail: coime@coime.com ++39-02-9364141