

CARBOTECH Series



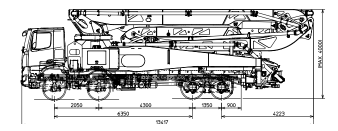
POMPA AUTOCARRATA CON BRACCIO DI DISTRIBUZIONE

Braccio di distribuzioneB5RZ 53/48Gruppo pompanteHP1808ECXMotorizzazionePTO o accoppiatore

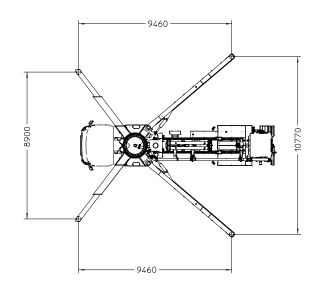
Autotelaio 4-5 assi

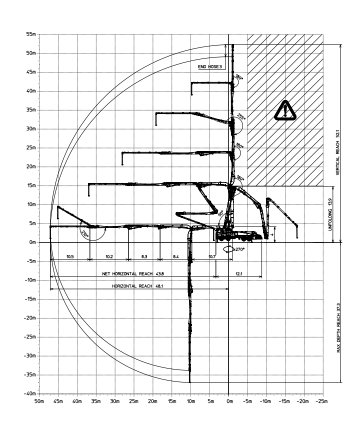


Dimensioni



Dimensioni variabili in funzione dell'autotelaio







CARBOTECH Series

K531

Dotazioni di serie

- Braccio B5HRZ 53/48, 5 elementi, tubazione da 125 mm, ripiegamento a "RZ"
- I. II e III sezione realizzate in acciaio ad alta resistenza. IV e V sezione realizzate in materiale composito CIFA CARBOTECH
- · Assemblaggio su autotelaio 4 o 5 assi
- Dispositivo di sicurezza all'apertura della ghigliottina di scarico del calcestruzzo e della griglia tramoggia
- Gruppo pompante HP1808ECX, valvola S da 10 pollici
- 2 Radiocomandi proporzionali con cavo d'emergenza da 20m
- Tubazioni calcestruzzo dritte su braccio a doppio spessore con inserti in carburi di cromo ad alta resistenza all'usura CIFA LLT Long Life Top
- Tubazioni base calcestruzzo a doppio spessore con inserti in carburi di cromo ad alta resistenza all'usura CIFA Long Life Pipes
- Piastra e anello d'usura ad alta resistenza con inserti in carburo
- Vibratore elettrico su griglia tramoggia, comandato a distanza
- Sistema di lubrificazione centralizzata del gruppo pompante
- Sistema di lubrificazione automatica ad olio dei pistoni pompanti del gruppo HP
- Sistema di ingrassaggio manuale dei pistoni pompanti del gruppo HP
- Faro di illuminazione tramoggia gruppo pompante
- · Accessori per pulizia e lavaggio
- · Copertura tramoggia calcestruzzo in vetroresina
- Pompa acqua media pressione (50l/50bar)

Gestione macchina

- Smartronic Gold
 - ASC Controllo stabilità avanzato
 - Auto RPM regolazione del numero di giri motore
 - Kit rampe di lavoro per settaggio gruppo pompante
 - Monitor LCD
 - Contatori
 - Gestione del gruppo pompante
 - Diagnostica
 - Pannello di controllo posteriore capsense

Accessori a richiesta

- Pompa acqua ad alta pressione (28l/120 bar)
- · Compressore per pulizia tubazioni
- Sistema di lubrificazione centralizzata del braccio
- Impianto aria su braccio
- Kit emergenza motore ausiliario per comando indipendente, gruppo pompante, braccio e pompa acqua
- · Valvola interruzione flusso Shut off valve
- Telecamera posteriore per facilitare le manovre
- Radiocomando proporzionale con display

POMPA AUTOCARRATA CON BRACCIO DI DISTRIBUZIONE

Braccio di distribuzione Gruppo pompante Motorizzazione

B5RZ 53/48 HP1808ECX PTO o accoppiatore

Autotelaio 4-5 assi

Dati tecnici Gruppo Pompante

| Modello | | HP1808ECX |
|---------------------------------|------|-----------|
| Max. produzione teorica | m³/h | 180 |
| Max. pressione sul calcestruzzo | bar | 83 |
| Canne cls (diam. x corsa) | mm | 260x2100 |
| Capacità tramoggia | 1 | 600 |
| Circuito oleodinamico | | chiuso |

Dati tecnici Braccio di Distribuzione

| Modello | | B5RZ 53/48 |
|--|----|------------|
| Diametro tubazioni | mm | 125 |
| Max. altezza verticale | m | 52.1 |
| Max. distanza in orizzontale (dal centro dell'asse di rotazione) | m | 48.1 |
| Min. altezza d'apertura | m | 13.9 |
| Numero di sezioni | | 5 |
| Angolo apertura 1ª sez. | | 90° |
| Angolo apertura 2ª sez. | | 180° |
| Angolo apertura 3ª sez. | | 180° |
| Angolo apertura 4ª sez. | | 255° |
| Angolo apertura 5ª sez. | | 180° |
| Angolo di rotazione | | ± 270° |
| Lunghezza tubo terminale in gomma | m | 3 |

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a modifiche senza preavviso



(53H ITA 0119