

Macchine traccialinee

SIBELINE 50 I



SIBESTAR S.r.l.

SIBELINE 50 I

SIBESTAR S.p.A.



GRUPPO DISCHI



TRATTEGGIO AUTOMATICO



DISPOSITIVO CANOCCHIALE AUTOLIVELLANTE



CARRELLO PORTAOPERATORE



SERBATOIO SUPPLEMENTARE 20 L



GRUPPO SPARGIPERLINE



ACCESSORI DISPONIBILI A RICHIESTA:

- Pistola manuale supplementare.
- Pistola manuale supplementare con prolunga rigida.
- Gruppo dischi con comando pneumatico.
- Dispositivo a cannocchiale con ruotino autolivellante.
- Dispositivo automatico di tratteggio pneumomeccanico.
- Dispositivo spargiperline.
- Dispositivo di avviamento elettrico.
- Carrello porta-operatore.
- Serbatoio supplementare da litri 20 IN ACCIAIO INOX A NORMA PED per vernici colorate.
- Faro lampeggiante*.
- Faro da lavoro*.
- Dispositivo di tratteggio elettronico*.

*Nella versione con avviamento elettronico.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Motore a benzina di 9 Hp di potenza, con avviamento a strappo autoavvolgente e raffreddamento ad aria - insonorizzato, frizione centrifuga per scollegare il movimento del compressore al minimo dei giri del motore e ne facilita l'avviamento.
- Partenza rapida a tutte le temperature.
- Volume d'aria spostata dal compressore 540-415 litri al minuto.
- Pistola garantita ad altissima resistenza per vernici normali e rifrangenti.
- Apertura e chiusura pistola a comando pneumatico mediante pulsante sul manubrio.
- Gruppo di spruzzo con dispositivo a cannocchiale su pistola pneumatica, facilmente sfilabile per ridurre l'ingombro ed agevolare il trasporto della macchina.
- Serbatoio vernice della capacità di litri 50 IN ACCIAIO INOX A NORMA PED, con agitatore della vernice incorporato.
- Pressione di esercizio a 4,5 atmosfere.
- Serbatoio per la riserva d'aria (3,3 litri) IN ACCIAIO INOX A NORMA PED.
- Serbatoio per il diluente, IN ACCIAIO INOX A NORMA PED, capacità di litri 3,3 circa, per il lavaggio del dispositivo di spruzzo.
- Due regolatori di pressione completi di manometri.
- Due valvole di sicurezza certificate.
- Disgiuntore pneumatico che regola il flusso d'aria.
- Due valvole unidirezionali (di non ritorno).
- Comandi montati sul manubrio, a portata di mano.
- Cassetta porta-attrezzi corredata degli utensili d'uso.
- Tre ruote pneumatiche (due posteriori di trazione ed una anteriore regolabile), per consentire raggi di curvatura molto stretti.
- Due motori idraulici sulle due ruote posteriori, che garantiscono di poter affrontare elevate pendenze ed avere un'ottima stabilità sia in rettilineo che in curva.
- Freno idraulico di servizio e di bloccaggio su una ruota posteriore.
- Dimensioni: m. 1,70 x 1,00 x 1,00 di altezza.
- Peso a vuoto: Kg. 200 circa.
- La macchina è corredata di metri 5 di tubo di prolunga per l'impiego libero della pistola.
- La macchina è costruita per spruzzare vernici premiscelate a base di solvente ed all'acqua, sia normali che rifrangenti ed epossidiche.
- Ai nostri serbatoi NON viene effettuata nessuna saldatura dopo il collaudo.