

Macchine Traccialinee

SIBESTAR S.r.l.



FRESATRICE



SIBEMINI



SIBELINE 30 ST



SIBELINE 50 I



SIBELINE 60 I



SIBELINE 80 I



SIBELINE 90 I

CERTIFICATE CE, le macchine traccialinee Sibestar sono realizzate in modo da garantire un utilizzo semplice e professionale allo stesso tempo. Queste macchine sono corredate da una vasta gamma di accessori quali dime, coni, pistole per vernici spartitraffico, odometri Trumeter, corda cotone o nylon, etc...).

SIBESTAR S.r.l.

SIBESTAR.IT

Macchine Traccialinee

FRESATRICE



SIBESTAR S.r.l.

Macchine Traccialinee

FRESATRICE

SIBESTAR S.r.l.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Macchina molto diffusa grazie alla robustezza e semplicità dei suoi componenti.

Funzionamento semplice: monta un motore alimentato con benzina verde a quattro tempi e raffreddato ad aria - cm cubici 216 KW 4,7 / HP 6 RPM 3600 filtro a bagno d'olio, con avviamento a strappo autoavvolgente che aziona, tramite pulegge e cinghie, un tamburo a quattro assi portanti una serie di frese. Lo stesso, oltre ad imprimere un senso rotatorio alle frese, permette a queste ultime di agire anche in senso battente grazie al gioco esistente tra asse e foro frese.

Quest'azione combinata (rotatoria/battente) permette la perfetta raschiatura anche in casi di pavimentazioni non perfettamente piane.

La macchina è dotata di un regolatore millimetrico per l'altezza delle frese e di un dispositivo di sollevamento rapido del tamburo in caso di arresto momentaneo. Il manubrio è regolabile in altezza.

Sono disponibili diversi tipi di frese (dal tipo temperato normale a quello temperato con inserti in carburo tungsteno), particolarmente adatte per vernici a freddo mono-componente. Esistono comunque altri generi di frese, adatte ad eliminare materiali tipo bicomponenti a freddo, plastici e termoplastici, idonee all'esecuzione di una raschiatura accurata, ma senza scalfire la pavimentazione in cemento. In questo caso il gioco battente viene ridotto al minimo; rimane in funzione il gioco rotatorio.

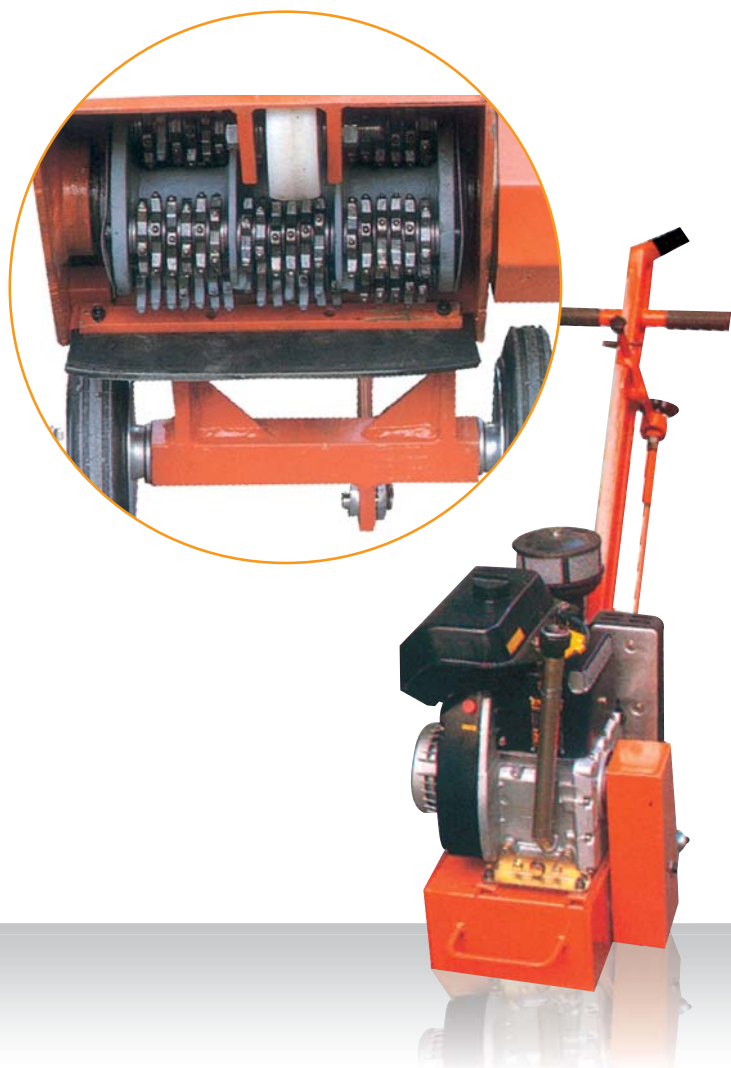
È una macchina molto maneggevole che non affatica l'operatore in quanto l'effetto rotante del tamburo fa anche da trascinamento della stessa.

Tutte le parti in movimento sono costituite con acciai speciali trattati che ne assicurano lunga durata. La velocità di fresatura dipende dalla quantità di materiale da asportare, rendimento che può variare dai 20 mq/h ai 40 mq/h.

Larghezza massima fresatura: 20 cm.

Peso: 70 Kg.

Dimensioni: cm 40x30x150h.



Macchine Traccialinee

SIBEMINI



SIBESTAR S.r.l.



SIBESTAR S.p.A.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Motore a benzina - potenza 6 Hp - avviamento a strappo autoavvolgente - raffreddamento ad aria - insonorizzato - partenza rapida a qualsiasi temperatura.
- Compressore - Volume aria spostata 390-280 l/min. circa.
- Impianto pneumatico con due regolatori di pressione completi di manometri, due valvole di sicurezza e due valvole unidirezionali (di non ritorno).
- Pistola garantita ad altissima resistenza per qualsiasi tipo di vernice, anche stradale rifrangente.
- Apertura e chiusura pistola a comando pneumatico mediante pulsante sul manubrio.
- Gruppo di spruzzo con dispositivo a cannocchiale con pistola manuale.
- Serbatoio verticale della vernice della capacità di litri 24, con agitatore della vernice incorporato.
- Pressione di esercizio a 3 atmosfere.
- Serbatoio diluente per il lavaggio del dispositivo di spruzzo della capacità di litri 5 circa.
- Riserva aria costituita dal telaio stesso della macchina, di circa 3,5 lt.
- Manubrio con comandi, facilmente asportabile (per ridurre l'ingombro durante i trasporti).
- Cassetta porta-attrezzi con utensili d'uso.
- Due ruote anteriori pneumatiche ed una ruota posteriore girevole, munita di freno di bloccaggio.
- Dimensioni: m 1,40 x 0,85 x 1,00 di altezza.
- Peso a vuoto: Kg 115.
- Corredo di mt 5 di tubi di prolunga per l'impiego della pistola libera.
- Idoneità per l'impiego di qualsiasi tipo di vernice, comprese quelle stradali rifrangenti.
- Possibilità di immettere nel serbatoio appositi contenitori. Resta quindi possibile sostituire i contenitori di vernice di differente colore, semplicemente sfilando gli stessi dal serbatoio della macchina, offrendo il vantaggio di "cambio continuo dei colori senza alterazione delle tinte".
- "Sganciamento" rapido e facile del motocompressore del serbatoio-telaio. Lo stesso montato su ruote, è di facile trasporto grazie alle sue piccole dimensioni ed al limitato peso. Si possono raggiungere tutte le zone operative quali impalcature, scale, ponteggi, cantieri, tralicci od altro, vale a dire ovunque occorra aria compressa e non esista possibilità di alimentazione elettrica.
- Il suddetto monoblocco è munito di presa diretta per l'alimentazione di una qualsiasi pistola con serbatoio.

ACCESSORI DISPONIBILI A RICHIESTA:

- Pistola manuale supplementare.

Macchine Traccialinee

SIBELINE 30 ST



SIBESTAR S.r.l.

Macchine Traccialinee

SIBELINE 30 ST



SIBESTAR S.r.l.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Motore a benzina di 6 Hp di potenza, con avviamento a strappo autoavvolgente e raffreddamento ad aria - insonorizzato.
- Partenza rapida a tutte le temperature.
- Volume d'aria spostata dal compressore 390-280 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 manuale, facilmente sfilabile per ridurre l'ingombro ed agevolare il trasporto della macchina.
- Serbatoio vernice della capacità di litri 30 IN ACCIAIO INOX A NORMA PED, con agitatore della vernice incorporato.
- Pressione di esercizio a 4 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.
- Casseta porta-attrezzi corredata degli utensili d'uso.
- Tre ruote pneumatiche (due posteriori ed una anteriore), perni con cuscinetti a sfere.
- Freno di bloccaggio su una ruota posteriore.
- Dimensioni: m. 1,70 x 0,90 x 1,00 di altezza.
- Peso a vuoto: Kg. 140 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.

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 automatico di tratteggio pneumomeccanico.
- Dispositivo di avanzamento meccanico.
- Serbatoio supplementare da litri 20 IN ACCIAIO INOX A NORMA PED per vernici colorate.

Macchine Traccialinee

SIBELINE 50 I



SIBESTAR S.r.l.

Macchine Traccialinee

SIBELINE 50 I

SIBESTAR S.r.l.



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.

Macchine Traccialinee

SIBELINE 60 I



SIBESTAR S.r.l.

Macchine Traccialinee

SIBELINE 60 I

SIBESTAR S.r.l.



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 che scollega tutti gli organi in movimento al minimo dei giri del motore e ne facilita l'avviamento.
- Partenza rapida a tutte le temperature.
- Volume d'aria spostata dal compressore 540-440 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 60 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.
- 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.
- Cassetta porta-attrezzi corredata degli utensili d'uso.
- Freno idraulico di servizio e di bloccaggio su una ruota posteriore.
- Dimensioni: m 1,75 x 1,05 x 1,05 di altezza.
- Peso a vuoto: Kg 215 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.

Macchine Traccialinee

SIBELINE 80 I



SIBESTAR S.r.l.

Macchine Traccialinee

SIBELINE 80 I

SIBESTAR S.r.l.



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 13,5 Hp di potenza, con avviamento a strappo autoavvolgente e raffreddamento ad aria – insonorizzato – frizione centrifuga che scollega tutti gli organi in movimento al minimo dei giri del motore e ne facilita l'avviamento.
- Partenza rapida a tutte le temperature.
- Volume d'aria spostata dal compressore 645-495 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 80 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.
- 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.
- Cassetta porta-attrezzi corredata degli utensili d'uso.
- Freno idraulico di servizio e di bloccaggio su una ruota posteriore.
- Dimensioni: m 1,80 x 1,10 x 1,05 di altezza.
- Peso a vuoto: Kg 235 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.

Macchine Traccialinee

SIBELINE 90 I



SIBESTAR S.r.l.

Macchine Traccialinee

SIBELINE 90 I



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.

SIBESTAR S.r.l.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Motore a benzina di 13,5 Hp di potenza, con avviamento a strappo autoavvolgente e raffreddamento ad aria – insonorizzato – frizione centrifuga che scollega tutti gli organi in movimento al minimo dei giri del motore e ne facilita l'avviamento.
- Partenza rapida a tutte le temperature.
- Volume d'aria spostata dal compressore 1.020-785 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 90 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 automatico 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.
- 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.
- Scatola porta-attrezzi corredata degli utensili d'uso.
- Freno idraulico di servizio e di bloccaggio su una ruota posteriore.
- Dimensioni: m 1,90 x 1,10 x 1,10 di altezza.
- Peso a vuoto: Kg 260 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.