

Mescolare
Pompare
Trasportare

La Scelta Razionale

Tragen B250

La trasportatrice di sottofondi per
l'impresa e il professionista che già possiede il compressore



Elevata produttività a costi contenuti

Una precisa risposta alle esigenze di tutti i posatori professionisti, la nuova generazione di convogliatori progettati secondo le specifiche richieste del mercato, costruiti in conformità alle più severe normative. Provatì e collaudati nelle condizioni più gravose per un sempre più alto standard di efficienza e produttività. La macchina che vi consentirà di essere all'avanguardia nel vostro settore.

BUNKER



Una organizzazione di assistenza sulla quale contare

Quando la vostra TRAGEN avrà bisogno un po' della vostra attenzione scoprirete di come è facile e veloce eseguire necessari interventi. Per assicurarvi tempi minimi di fermo macchina parti di ricambio originali e meccanici professionisti sono sempre disponibili.



Proteggere l'investimento

Le trasportatrici Bunker resistono alle più svariate condizioni di funzionamento, tutte le parti sono sottoposte ad un trattamento di sabbiatura, verniciatura e trattate in forno. Questo processo assicura la massima protezione dell'investimento e conferisce un più alto valore residuo all'usato.

Accessori

Con la serie Tragen della Bunker la possibilità di acquistare una trasportatrice completamente accessoriata non è più un sogno. La nostra macchina è completa di tubazioni, reggitubo, rompigitto, portatubi, kit di pulizia, manuale d'uso, ed una fornitissima cassetta che contiene attrezzi e ricambi essenziali.



Caratteristiche tecniche

| | B250 E | B250 EB |
|--------------------------------------|------------------------|------------------------|
| Motore Mescolatore | | |
| Tipo | Elettrico Trifase | Elettrico Trifase |
| Potenza | 230/400V50Hz 5.5 kW | 230/400V50Hz 5.5 kW |
| Motore Benna | | |
| Tipo | Elettrico Trifase | Elettrico Trifase |
| Potenza | 230/400V50Hz 1.1 kW | 230/400V50Hz 1.1 kW |
| Capacità mescolatore | 270 l | 270 l |
| Capacità Benna | 270 l | 270 l |
| Pala Raschiante | | Optional |
| Compressore (non incorporato) | | |
| Portata aria | 2400-5000 l/min | 2400-5000 l/min |
| Pressione di esercizio | 7 bar | 7 bar |
| Portata sottofondo* | 3m ³ /h | 3-4m ³ /h |
| Granulometria max** | 20mm | 20mm |
| Distanza di trasporto approx. | | |
| Orizzontale* | 120m | 120m |
| Verticale* | 80m | 80m |
| Tubazioni disponibili | Ø 60-65-100mm | Ø 60-65-100mm |
| Dimensioni | | |
| Lunghezza | 2750 mm | 2920 mm |
| Larghezza | 1300 mm | 1300 mm |
| Altezza | 1340 mm | 1340 mm |
| Peso | 700 Kg | 880 kg |

* Dipende dalla portata d'aria del compressore impiegato

** Con tubazioni da Ø 100

I dati del presente catalogo sono indicativi, non impegnativi e potranno variare senza preavviso



Uscita attacco a vite

Accessori supplementari



Benna di carico con pala raschiante

TEK.SP.ED. s.r.l.

80025 Casandrino - NA - Italy

VIA G. Falcone, 91

tel. +39 081 5053621

fax +39 081 8332973

e-mail: info@bunker-teksped.com

www.bunker-teksped.com

