

## Accessori



Statore



Rotore



Palle spugna per pulizia tubi



Lancia riempimento connessure



Lancia per intonaci di finitura



Lancia standard per intonaci



Lancia per materiale viscoso



Pressostato controllo pressione



Lancia per iniezioni con manometro



Ugelli di gomma



Ugelli per riempimento connessure



Tubazioni malta-aria con raccordi

con riserva di modifiche © 2009 by TEK.SP.E.D. - tutti i diritti riservati - stampato in Italia - 200446-1009-IT

Intonacare  
Iniettare  
Spruzzare  
Trasportare

novità  
mondiale

# S8 Smart

## Semplicemente favolosa

### Dati tecnici

	S8 SMART con mescolatore	S8 SMART	S8 SMART trifase con mescolatore	S8 SMART trifase
<b>Gruppo elettrogeno a benzina</b>				
Motore Honda con avviamento elettrico	GX 390 OHV	GX 390 OHV	GX 390 OHV	GX 390 OHV
Potenza	9,6 kW (13CV)	9,6 kW (13CV)	9,6 kW (13CV)	9,6 kW (13CV)
Potenza generatore	8 kVA	8 kVA	10 kVA	10 kVA
<b>Gruppo elettrogeno Diesel</b>				
Motore Lombardini con avviamento elettrico	15 LD 440	15 LD 440	15 LD 440	15 LD 440
Potenza	8,2 kW (11CV)	8,2 kW (11CV)	8,6 kW (11CV)	8,6 kW (11CV)
Potenza alternatore	6 kVA	6 kVA	7,5 kVA trifase	7,5 kVA trifase
<b>Motore elettrico</b>				
Tipo	220 V	220 V	400 V	400V
Potenza	1,8 kW	1,8 kW	4 kW (benzina) 2,2 kW (diesel)	4 kW (benzina) 2,2 kW (diesel)
<b>Compressore</b>				
Potenza	1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW
Portata	250 l/min	250 l/min	250 l/min	250 l/min
Pressione	4 bar	4 bar	4 bar	4 bar
<b>Pompa a vite</b>				
Portata teorica massima	0-20 l/min	0-20 l/min	0-30 l/min	0-30 l/min
Granulometria massima	10 mm	10 mm	10 mm	10 mm
Pressione teorica massima	15 bar	15 bar	15 / 25 bar	15 / 25 bar
<b>Distanza di trasporto</b>				
Orizzontale*	40 m	40 m	60 m	60 m
Verticale*	15 m	15 m	30 m	30 m
<b>Dimensioni</b>				
LxLxH cm	205x120x140	240x120x140	205x120x140	240x120x140
Altezza di carico	110 cm	50 cm	110 cm	50 cm
<b>Mescolatore</b>				
Capacità mescolatore	80 l		80 l	
Potenza	0,75 kW		0,75 kW	
<b>Tramoggia</b>	100 l	120 l	100 l	120 l
<b>Peso</b>	498 kg	455 kg	498 kg	455 kg

\* Dipende dal materiale, dalla consistenza e dal diametro dei tubi

\*\* Le due distanze non sono cumulabili

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

**BUNKER**

Tecnologie di pompaggio per l'edilizia

La gamma BUNKER  
- pompe a vite e pistoni per intonaci,  
malte e miscele cementizie fluide  
- pompe a vite per calcestruzzo  
- impianti e macchine per Spritz-beton  
- mescolatori - trasportatori di impasti per sottofondi

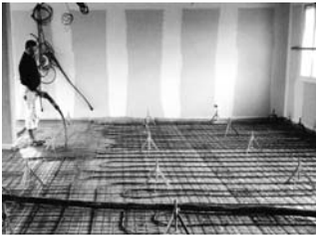
TEK.SP.E.D. s.r.l.

80025 Casandrino - NA - Italy  
Via G. Falcone, 91  
tel. +39 081 5053621  
fax +39 081 8332973  
info@bunker-teksped.com  
www.bunker-teksped.com

Completamente autonoma: funzionante dalla rete a 230V (versione monofase) - 400V (versione trifase) o con il generatore elettrico integrato.

Impiego polivalente: dall'intonaco al betoncino.  
Elevata resistenza all'usura anche con malte difficili.  
Facile utilizzo.  
Compatta e leggera.  
Bassa altezza di carico.  
Facile pulizia e manutenzione.  
Design moderno.

**BUNKER**



Massetti autolivellanti



Applicazione di intonaco tradizionale o premiscelato



Spruzzatura di betoncino



Spruzzatura di malta fibrorinforzata



Riempimento giunti e connesure



Iniezioni di boiaccia a pressione controllata



S8 SMART al treno

## S8 Smart

## Il nuovo concetto di pompa per malte e intonaci



S8 SMART con betoniera



La S8 SMART ha soddisfatto tutte le nostre esigenze. È una intonacatrice innovativa e facile da usare.

BUNKER si dimostra come sempre attenta alle evoluzioni di mercato e, con la nuova S8 SMART, conferma con quanta cura ne abbia ascoltato le esigenze creando una intonacatrice innovativa di indiscutibile interesse, che contribuisce al guadagno e alla soddisfazione degli utilizzatori.

L'idea di progettarela a doppia alimentazione, dotandola di un generatore di corrente, la rende completamente autonoma, liberando l'impresa dai problemi di approvvigionamento elettrico.

Capace di rispondere con facilità alle molteplici esigenze del cantiere moderno, viene impiegata sia nelle nuove costruzioni che nelle ristrutturazioni.

Con il suo ricco equipaggiamento composto da: compressore, vaglio vibrante, kit di spruzzatura e pulizia tubi, manometro in linea e comando a distanza, libretto uso e manutenzione e una fornitissima cassetta che contiene attrezzi e ricambi essenziali.

La S8 SMART è già pronta per iniziare i lavori.

Le dimensioni ridotte al minimo ed il peso contenuto ne permettono un facile trasporto e posizionamento in cantiere.

I comandi raggruppati in un unico quadro protetto dagli spruzzi d'acqua, consentono un facile controllo di tutte le funzioni. Dispone inoltre di un contatore che aiuta a programmare il lavoro e la manutenzione.

Ma soprattutto il quadro elettrico è dotato dell'INVERTER un importantissimo dispositivo elettronico, che permette di regolare la portata ma anche di ridurre notevolmente l'assorbimento di corrente.

Rispetto alle altre intonacatrici la pompa a vite della SMART, gira molto più lentamente aumentando notevolmente la durata e riducendo costi e manutenzione.

Grazie all'elevata granulometria e alla variabilità della portata è possibile pompare, spruzzare, iniettare agevolmente:

Intonaci tradizionali per interni ed esterni  
Intonaci premiscelati per interni ed esterni  
Intonaci speciali

Malte fibrorinforzate  
Malte refrattarie  
Malte per fughe e connesure  
Malte autolivellanti

Malte preconfezionate e prodotti speciali per il recupero di strutture in calcestruzzo ed edifici in muratura.

È anche possibile la spruzzatura di betoncini su pannelli di rete elettrosaldata per ripristini strutturali. Grazie ad un pratico kit è possibile effettuare iniezioni a pressione controllata di boiaccia cementizie. Utilizzando l'apposita lancia la S8 SMART permette interventi quali il riempimento di fughe e connesure.



S8 SMART... l'attesa è finita

# S8 Smart

# rivoluzionaria



Betoniera alimentata dalla S8 SMART



La S8 SMART mentre alimenta un trapano per la preparazione della malta da finitura



Alimentazione di una lampada alogena

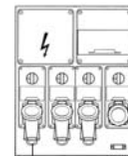


## 1 GENERATORE / 2 LINEA CANTIERE

*Se l'energia elettrica manca o è insufficiente. Nessun problema. Basta posizionare il selettore, azionare il generatore integrato e la S8 SMART è pronta per lavorare.*



SELETTORE



LINEA CANTIERE

**BUNKER**



Potente generatore elettrico da 8KVA integrato

Dotata di generatore elettrico da 8 kVA, è l'unica intonacatrice a doppia alimentazione presente sul mercato.

È rivoluzionaria in quanto completamente indipendente e funzionante sia su rete 220 V monofase (disponibile anche la versione trifase) sia con energia propria prodotta dal gruppo elettrogeno integrato. È anche in grado di fornire l'energia elettrica necessaria all'utilizzo di una betoniera, un trapano, una lampada alogena ecc.

In più, grazie al dispositivo elettronico (inverter) si riduce notevolmente l'assorbimento di corrente elettrica all'avvio assicurando la partenza anche in presenza di limitata energia elettrica.

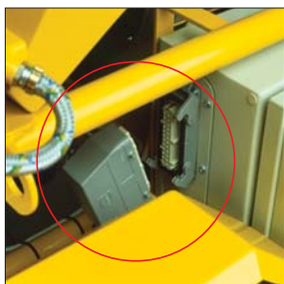
La S8 SMART è una sicura novità capace di risolvere con semplicità ed efficienza i problemi di approvvigionamento energetico presso i cantieri, problemi a cui le imprese edili sono quotidianamente costrette a far fronte.

S8 Smart... Semplicemente favolosa

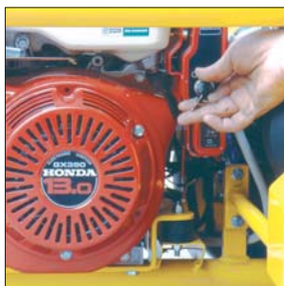
Completamente autonoma



È possibile regolare la portata ruotando la manopola



Quadro elettrico di facile smontaggio



#### Manutenzione ed assistenza

Pur facendo del nostro meglio per rispondere alle vostre esigenze di qualità, prestazioni, ed affidabilità, la vostra S8 SMART avrà bisogno un po' della vostra attenzione.

Scoprirete quando sarà il momento di come e facile e veloce eseguire i necessari interventi.

La BUNKER garantirà con i tecnici del servizio assistenza prestazioni di alta professionalità e minimo fermomacchina.

#### Proteggere l'investimento

Le intonacatrici 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.

#### Quadro elettrico di facile smontaggio

Nel caso dovesse verificarsi un guasto elettrico sarà sufficiente sganciare la spina ed il quadro è presto sostituito.

Questa pratica soluzione consente di ricercare il guasto direttamente in assistenza evitando inutili fermo macchina.

#### Potenza a volontà

Un giro di chiave ed il nuovo motore Honda ad albero orizzontale vi fornirà tutta la potenza di cui avrete bisogno.

Con sicurezza e silenziosità



#### Conformità alle norme di sicurezza

La S8 SMART è dotata dei più moderni sistemi di sicurezza.

Durante il funzionamento l'apertura della griglia di protezione blocca automaticamente le pale mescolatrici.

Il sollevamento del vaglio vibrante blocca la rotazione della coclea di alimentazione.

I motori elettrici sono protetti da sovraccarichi e caduta di tensione.

Una robusta chiusura meccanica impedisce l'apertura della cappotta, evitando sabotaggi e manomissioni.



### La nuova S8 SMART con mescolatore che tutte le imprese attendevano



#### Minore usura maggior guadagno.

Grazie all'affidabilità dei componenti ed alla bassa velocità di rotazione della pompa, le prestazioni della S8 SMART sono decisamente al top, garantendovi centinaia di ore di lavoro senza nessun problema.

### Un'esclusiva BUNKER l'altezza regolabile dell'assale



Posizione alta per il trasporto



Posizione bassa per il lavoro



Bassa altezza di carico