

Funzionalità
 Efficienza
 Ricerca
 Qualità



Glos,
 l'Azienda al servizio
 delle tue esigenze.

Le migliori soluzioni
 Made in Italy, per semplificare
 il lavoro in edilizia...e non solo.

Glos Srl è l'azienda italiana specializ-
 zata in meccanica industriale, appli-
 cata a settori importanti quali: edilizia,
 industria e settore del colore. La pro-
 fonda esperienza incontra una filosofia
 produttiva precisa: offrire ai profes-
 sionisti del settore soluzioni tecnologiche
 utili, studiate per risolvere specifiche
 esigenze di lavoro.

L'efficienza e la funzionalità delle at-
 trezzature Glos Srl sono il risultato
 della migliore qualità Made in Italy.

Secondo questi principi, Glos Srl ha
 creato prodotti come:

POLICUT, la taglierina professionale
 per polistirolo espanso

TERMOLIGHT, il termoventilatore
 professionale per l'asciuga-
 tura rapida della vernice

WASH STATION, la sta-
 zione per lavare e asciugare attrezzi e
 oggetti all'acqua

BLENDER GLOSS, il miscelatore bre-
 vettato di prodotti da rivestimento e
 vernici

Blender GLOS

Caratteristiche tecniche:

FUNZIONAMENTO

Automatico / Manuale dei cicli di rotazione
 Sgancio rapido giranti manualmente
 Solo per prodotti a base acqua

INSERIMENTO CONTENITORI

Frontale
 Anta scorrevole possibilità (dx/sx)

Tipologia di Contenitori (compatibilità)

Contenitori plastica / metallo/ tondi / ovali
 Capacità contenitori 16/18 litri
 Diametro contenitori da mm 200 a 320
 Diametro contenitori ovali mm 320

DOTAZIONE

1 Girante con doppi bordo in gomma (universale per idropitture)
 1 dima per contenitori cilindrici / ovali
 2 Boccole per trascinamento giranti
 Manuale d'uso
 Certificazione di conformità
 Chiavi per regolazioni piedi livellatori

Tipi di GIRANTI (optional)

- Per Tonachino / Rivestimento (possibilità di giranti in Acciaio inox)
 - Per Idro pitture lavabili / smalti con applicazione bordo gomma
 - Grasselli di calce spatolati

Tipi di DIME (optional)

Per contenitori cilindrici
 Per contenitori ovali

Optional

Rulliere cm 0.50 cm 100
 Gruppo doppie giranti per latte ovali
 Giranti in Acciaio inox
 Pressa chiudi contenitori plastica

Finitura della macchina

Verniciatura a polvere epossidica in forno

Alimentazione

Tensione nominale 230 V / 50 Hz
 Aria compressa 350 L minuto
 Potenza assorbita 500 W
 Vedi targhetta CE

Dimensioni e pesi

Altezza	mm 1750
Larghezza	mm 500
Profondità	mm 1000
Altezza rulliera frontale (da terra)	mm 500
Peso complessivo Kg	120



GLOS s.r.l. • tel 0522 967690 • www.glos.it



Blender Glos

MISCELATORE Professionale Brevettato
 per vernici ad acqua e prodotti da rivestimento a spessore





Blender GLOS

Il miscelatore per vernici ad acqua e prodotti da rivestimento a spessore.

Il miscelatore brevettato Blender Glos è un impianto professionale a colonna, dotato di tecnologia a rotazione alternata e a velocità variabile, che permette di non inglobare aria e mantenere inalterata la struttura del prodotto.

Blender Glos è coperto da un brevetto esclusivo, che attesta le prestazioni superiori del sistema tecnologico e del ciclo produttivo, rigorosamente Made in Italy.

Metodo Mix GlosSystem®

La miscelazione perfetta è brevettata e a prova di Rub-Out Test.

Il sistema brevettato Blender Glos prevede il processo certificato di miscelazione Mix Glos System. La qualità del risultato non deriva dalla rapidità dell'operazione, ma dall'eccellenza del prodotto finito.

Velocità variabile e rotazione alternata. In base al materiale da miscelare, Blender Glos include diversi modelli di dime per la centratura del secchio e di fruste, il cui movimento è programmato con velocità variabili e rotazioni alternate.

Cicli pre-impostati e personalizzabili. Attraverso un frontalino elettronico, è possibile scegliere il ciclo pre-impostato più adatto alle esigenze oppure personalizzare il funzionamento della macchina, in caso di necessità specifiche.

Tecnologia automatica.

Blender Glos è dotata di una tecnologia innovativa, totalmente automatica, che non ri-

chiede la presenza o l'assistenza costante dell'operatore. È indispensabile per rendere ottimale il lavoro di miscelazione di prodotti da rivestimento ad alto potere riempitivo, a base di calce, acrilico e silossanica, con una granulometria dal 0,5 a 2,5 mm. Finiture spatolabili, come grassello di calce, intonachino, ecc...tutte le idropitture



Blender GLOS

Tecnologia ed efficienza. Ogni dettaglio è progettato per ottenere risultati al "top" della Qualità produttiva.

Il sistema brevettato Blender Glos è dotato di componenti e accessori all'avanguardia, per semplificare e migliorare il processo di miscelazione. I dettagli tecnologici sono stati studiati per ottimizzare tempi e risorse, con l'assoluta garanzia di risultati eccellenti.



FRONTALINO ELETTRONICO

Il frontalino di comando, a tecnologia elettronica, permette di scegliere diversi programmi in base al prodotto da lavorare.

PRODUTTIVITÀ ed EFFICIENZA

Il sistema produce fino a 150 secchi di prodotto al giorno, garantiti dalla qualità del Mix Glos System.

AGGANCIO RAPIDO

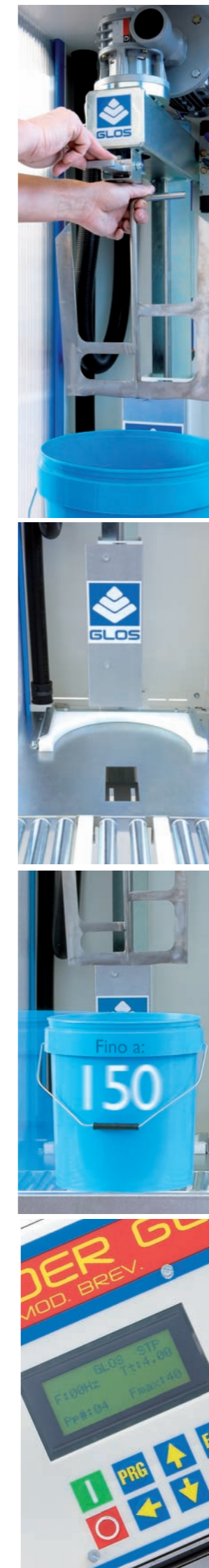
La frusta di miscelazione prevede un sistema di aggancio e sgancio rapido a baionetta.

GIRANTI DEDICATI per USI SPECIFICI

La macchina può montare giranti di diverse forme e dimensioni per soddisfare i singoli usi.

DIME VARIABILI

La possibilità di scegliere dime di diametri diversi consente un'ottimale centratura del secchio di colore.



Blender Glos ti garantisce 10 Vantaggi in una sola macchina.

QUALITÀ dei RISULTATI:

i prodotti sempre omogenei e costanti nel tempo, a prova di Rub-Out Test.

PRATICITÀ di FUNZIONAMENTO:

i cicli produttivi sono programmabili con velocità variabili e rotazioni alternate, in base al tipo di prodotto miscelato.

ACCESSORI SPECIFICI:

la macchina monta giranti e dime di diverse forme e dimensioni, studiate ad hoc per ogni singola esigenza.

OTTIMIZZAZIONE TEMPI e RISORSE:

il metodo Mixer Glos System semplifica il lavoro di miscelazione, con risultati eccellenti in tempi programmati.

SEMPLICITÀ di UTILIZZO:

il sistema è facile da usare, grazie alla programmazione tramite tecnologia elettronica, anche senza la presenza costante di un'operatore.

VERSATILITÀ OPERATIVA:

il miscelatore può essere integrato a una linea produttiva completa, creando una sinergia tra strumenti.

PRODUTTIVITÀ:

la macchina è progettata per affermare la massima efficienza operativa, con una produzione fino a 150 secchi al giorno.

ASSISTENZA POST- VENDITA COMPLETA:

Glos Security è il programma di assistenza post-vendita, che garantisce la manutenzione ordinaria e straordinaria.

PEZZI DI RICAMBIO ORIGINALI:

in caso di necessità, il programma Glos Security prevede interventi tempestivi e la costante disponibilità di pezzi di ricambio originali.

CONSULENZE SPECIFICHE:

Glos Srl è a disposizione per fornire consulenze specifiche per ogni esigenza operativa del cliente.



Scopri il funzionamento del Blender Glos guardando il nostro Dvd oppure visita il nostro sito: www.glos.it