

TRITOMAX[®]

design by AREATRADING G. Murdocca



TRITOMAX[®]

design by AREATRADING G. Murdocca

RISOLVE IL PROBLEMA DEGLI SCARTI

FRANTUMATORE A MASCELLE MONOFASE PORTATILE ideato per risolvere ogni problema di smaltimento di tutti gli scarti di lavorazione: **marmo, granito, cemento, ceramica, vetro**, nonché tutti i **calcinacci** derivanti dalle **demolizioni nei cantieri**.

TRITOMAX macina velocemente ogni tipo di inerte con estrema **SILENZIOSITÀ** e con la possibilità di regolare le mascelle cambiando la pezzatura degli inerti (da 0,5 a 1,5/2,0 cm), installando il **SELEZIONATORE** possiamo **vagliare** contemporaneamente il materiale. Macinando in cantiere possiamo riutilizzare tutti gli inerti ottenuti scegliendo fra diverse granulometrie, utilizzando il macinato per:

- Rasatura** (granulometrie da 0 a 20 mm) limitando l'utilizzo della sabbia.
- Piccoli getti di fondazione** (da 0 a 30 mm) riempimenti vecchie canne fumarie, vespai, sottofondi per marciapiede e sottofondi di pavimentazioni esterne.
- Muretti di cinta** (da 0 a 20 mm) di stabilizzato per bonifica tratti di terreno carrabili, miscelato con terra, si stabilizza ottimamente il fondo e si garantisce contemporaneamente un buon drenaggio.

Riutilizzando i materiali dalle demolizioni si ottiene:

- **MINORE** necessita del materiale estratto da cava
- **RIDUZIONE** delle discariche
- **RISPARMIO** sui costi di smaltimento
- **RIDUZIONE** sprechi economici ed energetici
- **RISPETTO** dell'ambiente

Le malte con una parte di inerte formata da laterizi macinati risultano essere valide sotto tutti i punti di vista:

- **caratteristiche meccaniche simili alle antiche malte**
- **OTTIMA** resa cromatica
- **ASSENZA** totale di sali
- **ELEVATA** elasticità
- **ASSENZA** di ritiri

Per altre informazioni tecniche contatto immediato: 335 5312039

Rivenditore / Rappresentante:

TRITOMAX[®]

design by AREATRADING G. Murdocca

NOVITÀ



FRANTUMATORE A MASCELLE

Una piccola macchina
con una **GRANDE FORZA**
rispetta l'ambiente



SISTEMA START EVOLUTION®



quadro comandi

min. 800 volt max 2,2 volt

Dati Tecnici

- Dimensioni con carrello 1000x1250 H. 1900
- Dimensioni senza carrello 630x800 H. 1100
- Peso minimo 350 / massimo 450 kg
- Sistema di frantumazione a mascelle 1,5 m³ 2,0 m³ orari
- Dimensione bocca 420 x 150
- Alimentazione 220 Volt / 50 Hz
- Consumo 2,5 Kw
- Rumorosità silenzioso

FRANTUMA: CALCINACCI - MATTONI - PIASTRELLE - CEMENTO - MARMO - GRANITO - PIETRA



Riduce drasticamente i calcinacci



Divaricatore ferma sacco

a richiesta
selezionatore inerti



regolazione meccanica

mascelle sagomate
0,5 - fine
1,0 - medio
1,5 - grosso

mascelle piane
0,5 - fine
1,0 - medio
1,5 - 2,0 - 3,0 - grosso

Accessori



NASTRO TRASPORTATORE varie tipologie a richiesta



CONTENITORI BASCULANTI

- 1) CONTENITORE A FONDO APRIBILE
L'APERTURA IN DUE SEMIPARTI DEL FONDO RIDUCE GLI INGOMBRI D'UTILIZZO E CONSENTE UN RAPIDO SVUOTAMENTO DEGLI SCARTI DI LAVORAZIONE. PARTICOLAMENTE ADATTO PER SFRIDI DI MEDIE DIMENSIONI, TRUCIOLI O AGGLOMERATI. CHIUSURA LATERALE A LEVA
- 2) BENNA BASCULANTE RIBALTABILE
LA BENNA È COSTRUITA CON TUBOLARI E LAMINIERE D'ACCIAIO, DIMENSIONATA, COME LE RUOTE, IN FUNZIONE DELLA PORTATA. HA DUE AMMORTIZZATORI IN GOMMA PER ATTENUARE GLI URTI DI ROTAZIONE. È DA UTILIZZARE PER IL RECUPERO ED IL TRASPORTO DI QUALSIASI SCARTO DI LAVORAZIONE DI MATERIALI SFUSI O AGGLOMERATI

INER.TE.CO® S.R.L. FIRENZE/ROMA

Tel. 06-58363308 - Tel./Fax 06-5811600

sede legale Viale dei Quattro Venti, 267 - Roma

magazzino Via Della Costituzione, 7 - Monte San Savino

e-mail: info@inerteco.com - www.inerteco.com