



TRITURATORI



GRANULATORI



TAVOLE D'ARIA

TAVOLE DI
SETACCIATURA

T 600 x 1200



MADE IN FRANCE

T 1000 x 1500 / T 600 x 1200

TAVOLE DI DENSITA DELL'ARIA SORTEGGIO EFFICIENTE

Le tavole di densità ad aria MTB consentono una selezione facile e approfondita di materiali granulati di dimensioni e forme diverse in termini di peso.

La separazione è una combinazione di un letto fluido ad aria e di una tavola vibrante inclinata.

Per evitare emissioni di polvere significative, il flusso d'aria viene recuperato da un aspiratore con cappa di aspirazione e poi trattato attraverso un sistema di raccolta delle polveri.

I tavoli a densità d'aria MTB sono utilizzati per separare i metalli dalla plastica, i metalli pesanti dai metalli leggeri, o per pulire la gomma in un sistema di riciclaggio di

SPECIALITÀ APPLICATIVE



RAME

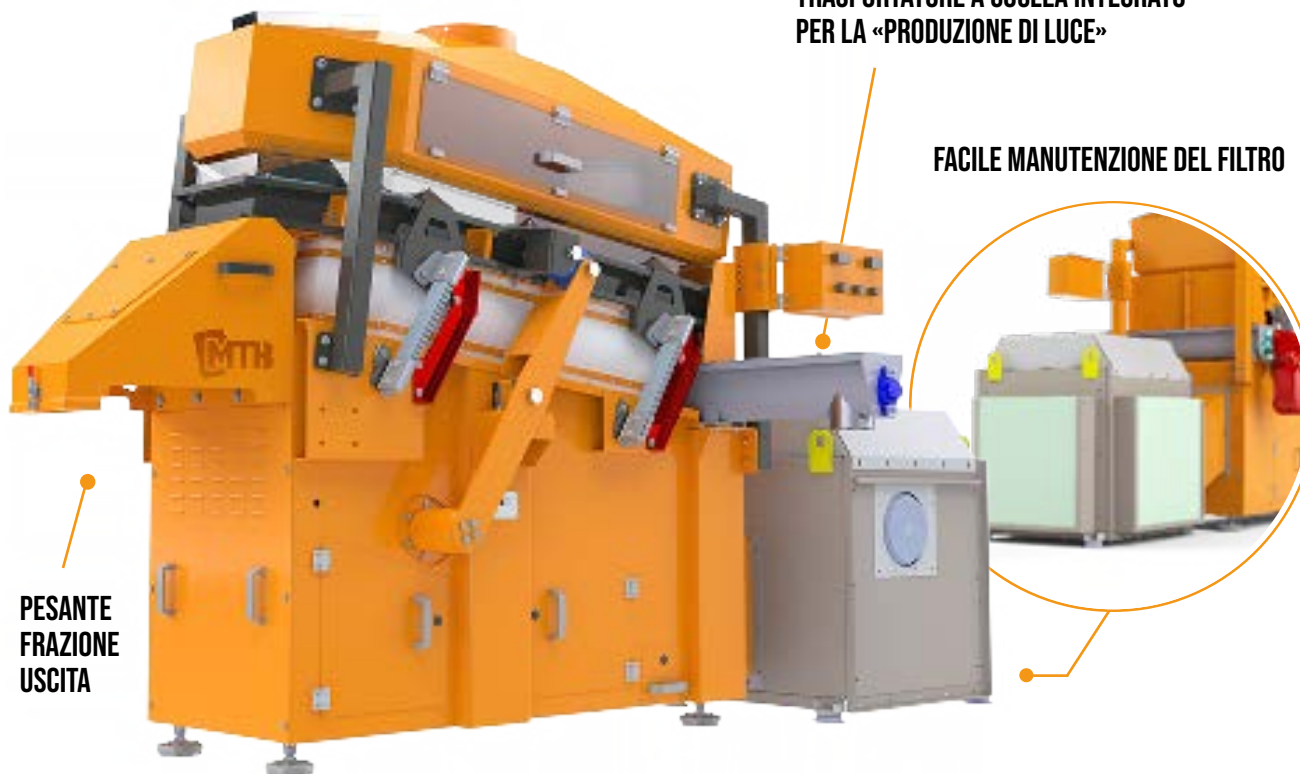


GOMMA



ALLUMINIO

COLLEGAMENTO ALLA CAPPA
DI ASPIRAZIONE



TRASPORTATORE A COCLEA INTEGRATO
PER LA «PRODUZIONE DI LUCE»

FACILE MANUTENZIONE DEL FILTRO

PESANTE
FRAZIONE
USCITA

VANTAGGI

- + Stile Destoner che crea frazioni «pesanti» e «leggere» da un impasto omogeneo per una selezione accurata
- + Nessuna frazione intermedia che necessiti di essere ripetuta
- + Stabilità di funzionamento che non richiede manodopera per la supervisione e frequenti regolazioni in tempo reale.
- + Efficiente depolverizzazione grazie al maggior flusso d'aria generato da una ventola ad alta efficienza installata a bordo
- + Facile da regolare grazie alla centralina di controllo integrata situata accanto alla tavola d'aria.
- + Fornito con componenti aggiuntivi che consentono agli utenti di regolare con precisione le prestazioni su un'ampia gamma di tipi di materiali.
- + Combinati con i tavoli di vagliatura nei nostri processi, i nostri tavoli forniscono una qualità di produzione del prodotto ineguagliabile.

	ESIGENZE D'ARIA	POTENZA
T1000	13 000 M ³ /H	22 HP / 14 kW
T600	6000 M ³ /H	11 HP / 7 kW

I NOSTRI SERVIZI PREMIUM

- Ingegneria personalizzata
- Esperienza di operatore
- Installazione e messa in servizio in sito
- Formazione sul funzionamento e alimentazione della gru
- Servizio clienti ultra-reattivo