



UTILIZZO

Il sistema densimetrico è utilizzato per separare i vari semi a peso specifico.

FUNZIONAMENTO

Il prodotto entra tramite un dosatore nel sistema di separazione a tavola inclinata, il prodotto tramite un'azione dell'aria dal basso verso l'alto crea un cuscino galleggiante, il prodotto si divide per peso specifico con uscita per tipologia di frazione.

COSTRUZIONE

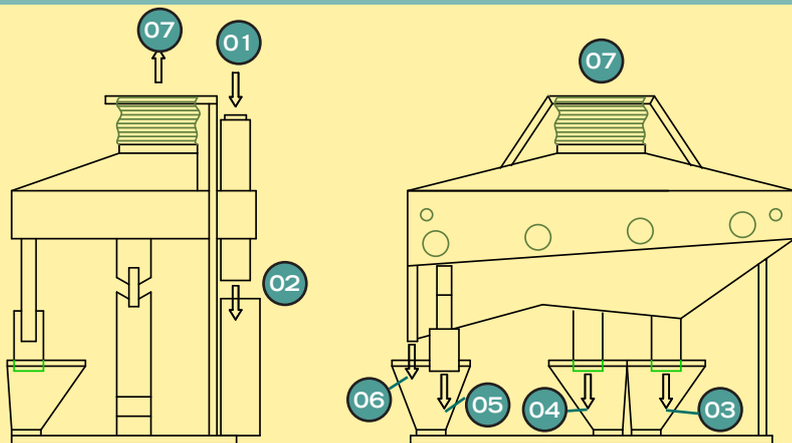
- Intelaiatura di sostegno in tubolare con profilati di rinforzo
- Carenatura in lamiera pressopiegata
- Cassetti di scarico prodotto con aspiratore
- Piatto vibrante in acciaio al carbonio con setaccio in rete



OPTIONAL

- Tramoggia di regolazione prodotto in entrata, completo di deflettore regolazione flusso regolato da una molla a trazione
- Vibratore di comando sistema, fornito di albero trasmissione vibrazioni con piastra regolabile di alloggiamento motovibratore
- Il base all'inclinazione del motovibratore la tavola con il prodotto si comporta in modi diversi
- Per effetto delle vibrazioni le parti più pesanti tendono a salire e in funzione della costruzione della macchina possono essere convogliate in un unico scarico

- Regolatore laterale permette di creare un freno all'inclinazione della tavola
- Regolatore frontale permette di creare un freno all'inclinazione della tavola
- Le regolazioni manuali, hanno al loro interno delle guide prodotto a lama verticale, che permettono di incanalare le varie tipologie di frazione prodotto, dal pesante al leggero. Una volta trovato il posizionamento esatto vanno bloccate
- Tramogge di uscita prodotto 2-3-4-5 sono di convoglio prodotto o frazione prodotto per i vari utilizzi
- Bocca presa aspirazione completo di soffietto antivibrazione e supporto tubolare di fissaggio ventilatore



LEGENDA

- 01) Entrata prodotto
- 02) Uscita pietre
- 03) Uscita prodotto pesante
- 04) Uscita prodotto intermedio
- 05) Uscita prodotto intermedio
- 06) Uscita prodotto leggero
- 07) Uscita aria

MODELLO	PRODUZIONE t/h*	MOTORIZZAZIONE kW	ASPIRAZIONE kW	LARGHEZZA mm	LUNGHEZZA mm	ALTEZZA mm	PESO kg
DS	1,5	0,15	5,5	1270	1850	1800	550

*Produzione calcolata con grano UR 14%, prodotto a ps 0,78 t/m³



ZANIN F.lli s.r.l. Viale delle Industrie, 1 - 31032 Casale sul Sile (TV) - Italy
Tel. +39 0422 785444 - Fax +39 0422 785805
www.zanin-italia.com info@zanin-italia.com



©2015 ZANIN F.lli - ATTENZIONE: DATI NON VINCOLANTI FARE RIFERIMENTO ALLA SCHEDA TECNICA RILASCIATA DIRETTAMENTE DALLA ZANIN F.LLI

ZANIN-26-02-15

RIVENDITORE