

Utilizzate la ns. esperienza ultratrentennale nella tecnica di vagliatura e nella tecnica di processo in tutti settori industriali

Vaglio di controllo/protezione KTS -V2

Questa macchina è l'ideale per le vagliature di controllo/protezione dove venga richiesta una alta capacità di trattamento. E' adatta sia per la vagliatura a secco che ad umido.



Ingresso ed uscita del flusso principale in asse



Parti a contatto del materiale da trattare in acciaio inossidabile 1.4301



Piani vaglianti con sistema di doppio tensionamento/fissaggio della rete da eseguire autonomamente (fino al modello KTS-V2 1500)



Comando a mezzo due motovibratori (ATEX 22)

KTS-V2 450 - 800



KTS-V2 900 - 1500



KTS-V2 1600 - 2000



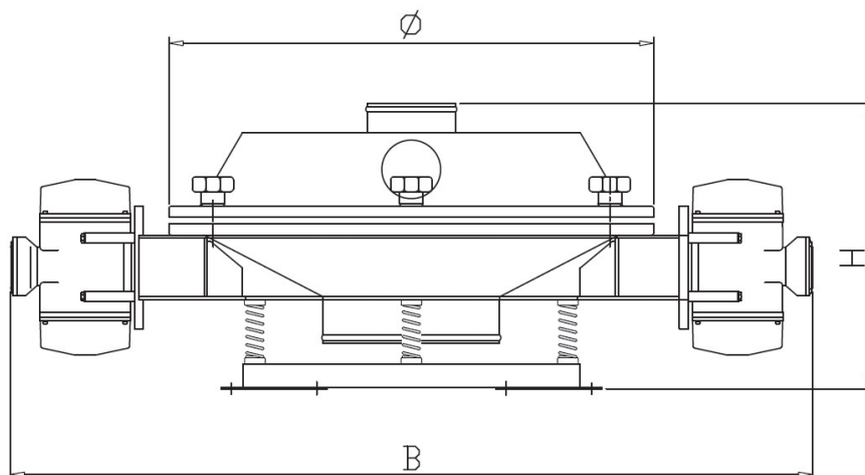
I vantaggi per Voi ...

- Sistema modulare, autocentrante ed espandibile
- Grandi capacità di trattamento
- Ciascuna macchina ottimizzata in funzione del prodotto da trattare (Plug & Play)
- Fino al 100% di disponibilità su un esercizio continuativo
- Macchina stagna alla polvere e certificata CE
- Centraggio automatico delle sovrastrutture
- Rapido cambio del setto vagliante
- Facile smontaggio e pulizia di tutti i componenti
- Facile tensionamento autonomo delle reti fino al modello Ø 1.500
- Prezzi competitivi e tempi di consegna ridotti

Dati tecnici

Granulometria in alimentazione:	1 µm – 20 mm
Portata alimentata:	1 Kg/h – 200.000 Kg/h
Peso in mucchio:	200 – 10.000 g/l
Tagli:	200 µm – 20 mm
Piani vaglianti:	Rete vagliante in acciaio inossidabile
Numero piani vaglianti:	1 – 2 per macchina
Sistemi di pulizia in continuo delle reti:	Sfere, Ultrasuoni, Anelli in materiale plastico. Possibili combinazioni.
Numero di giri:	1.500 (1.800) min ⁻¹ a 50 (60) Hz
Tipo di movimento:	Ad alta frequenza, bidimensionale, accordato al tipo di prodotto trattato
Accelerazione/ ampiezza movimento:	4 – 6 g / 4 – 8 mm
Materiali:	Acciaio inossidabile ed esecuzioni speciali
Trattamento superfici:	Sabbatura con polveri ceramiche, molatura, levigatura o politura elettrolitica per prodotti alimentari e farmaceutici fino ad una rugosità superficiale < 0,4 µm

Dimensioni



Modelli KTS-V2	450	600	800	900	1200	1500	1600	2000
Superficie vagliante (m ²)	0,11	0,27	0,42	0,6	0,93	1,45	1,8	2,6
Larghezza (mm) B Ø	764	1155	1365	1530	1745	1762	2356	2787
Diametro (mm) Ø	455	670	825	1010	1225	1510	1590	1985
Potenza installata (kW)	0,19	0,70	0,70	1,24	1,24	1,60	1,80	3,60
Peso (kg)	30 – 45	130 – 145	145 – 165	220 – 250	265 – 300	450 – 500	460 – 510	745 – 810
1 piano vagliante (altezza mm) H	375	460	485	735	769	940	992	1245
2 piani vaglianti (altezza mm) H	485	575	582	835	885	1070	1100	1353

GKM Siebtechnik GmbH

Felix-Wankel-Straße 11 · 74915 Waibstadt/Germany

Fon +49 (7263) 40972-0 · Fax +49 (7263) 40972-29 · info@gkm-net.de · www.gkm-net.de

