



IMPIANTI DI TRATTAMENTO INERTI E RECYCLING

ESPRE

ALIMENTATORI ESTRATTORI PREVAGLIANTI

Alimentatori-estrattori pre-vaglianti con griglia a barrotti anti-intasanti, disposti su 3 gradini in cascata.

Costruzione robustissima in grado di resistere a qualsiasi sollecitazione.

Cassa appoggiata su speciali ammortizzatori in gomma.

Vibratori meccanici a masse controrotanti con ampia possibilità di regolazione.

Esecuzione a 1 e 2 piani di selezione

(con 2° piano in lamiera forata intercambiabile).

VIBRATING SCALPING FEEDERS

Prescreening feeders-extractors complete with grizzly with antiobstructing bars placed on three cascade steps.

Extra strong construction able to resist any stress. Body supported by special rubber shock absorber.

Mechanical vibrators with counter rotating masses with large possibility of adjustment. Execution with 1 and 2 selecting deck (with 2nd deck in interchangeable perforated plate).

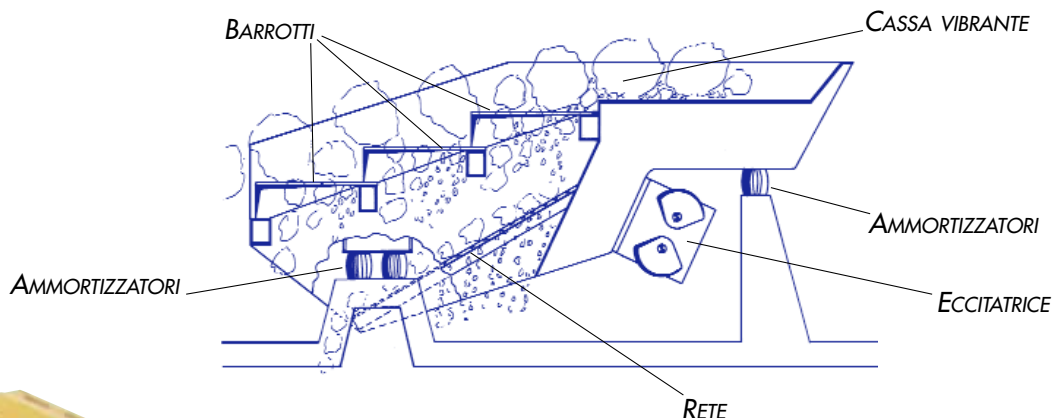
ALIMENTATEURS VIBRANTS SCALPEURS

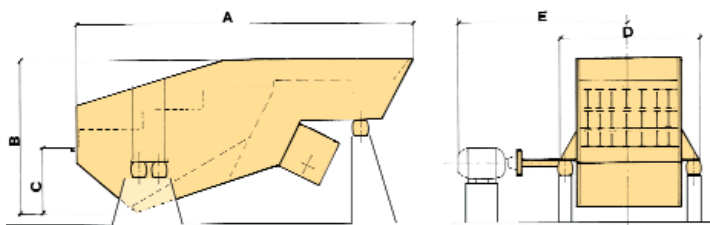
Alimentateurs-extracteurs pre-criblages avec grille à barreaux anti-engorgement disposés sur 3 degrés en cascade.

Construction très robuste en même de résister à n'importe quelle sollicitation.

Caisse avec appui sur spéciaux amortisseurs en caoutchouc.

Vibrateurs mécaniques à masses contre-roulants avec ample possibilité de réglage. Exécution à 1 et 2 étages de sélection, (avec 2° étage en tôle perforée interchangeable).





Modello Type/Modèle		A	B	C	D	E
900 1 piano	[mm]	3.200	1.220	280	1.190	1.500
900 2 piani	[mm]	3.200	1.220	280	1.190	1.500
1050 1 piano	[mm]	3.500	1.050	110	1.300	1.900
1050 2 piani	[mm]	3.500	1.550	610	1.600	1.900
1250 1 piano	[mm]	4.300	1.350	150	1.500	2.100
1250 2 piani	[mm]	4.300	1.920	800	1.900	2.100
1400 1 piano	[mm]	5.000	1.650	200	1.700	2.350
1400 2 piani	[mm]	5.000	2.450	1.000	2.060	2.350

Modello	Lunghezza parte vagliante	Pezzatura Max. Alimentazione	Portata max. consigliata	Potenza installata	Peso macchina	Luce barrotti	
Type	Screening part lenght	Max. feed side suggested	Max. capacity suggested	Installed power	Machine weight	Clearance among bars	
Modèle	Longueur partie criblage	Granulometrie Max. conseillée	Capacite Max. conseillée	Puissance installée	Poids machine	Ouverture barreaux	
	[mm]	[mm]	[T/h]	[kW]	[kg]	Max. [mm]	min.
900 1 piano	1.850	600	150 ÷ 220	4,4	2.700	150	50
900 2 piani	1.850	600	150 ÷ 220	4,4	2.800	150	50
1050 1 piano	2.000	800	250 ÷ 350	15	3.700	180	60
1050 2 piani	2.000	800	250 ÷ 350	15	4.000	180	60
1250 1 piano	2.490	1.000	350 ÷ 500	22	4.900	200	80
1250 2 piani	2.490	1.000	350 ÷ 500	22	5.400	200	80
1400 1 piano	2.800	1.200	500 ÷ 650	30	7.900	250	80
1400 2 piani	2.800	1.200	500 ÷ 650	30	8.800	250	80

Le caratteristiche e le dimensioni non sono impegnative e la MEM si riserva di apportare modifiche e miglioramenti per ragioni commerciali e tecniche in qualsiasi momento e senza preavviso.

Features and dimensions are not engaging and MEM can make changes and improvements for commercial and technical reasons at any moment and without notice.

Les caractéristiques et dimensions ne sont pas obligantes et la MEM se réserve d'apporter modifications et améliorations pour raisons commerciales et techniques en quelconque moment et sans préavis.



MEM

Società Generale Macchine Edili S.p.A.

Direzione e Stabilimento

Via R. Sanzio n° 18/20 - 20090 Segrate (Milano) Italia

Tel.: 00 39 02 2189 521 - Fax: 00 39 02 2136435 - E-mail: info@memitaly.com - www.memitaly.com