

TAMIS VIBRANT POUR POUSSIÈRES

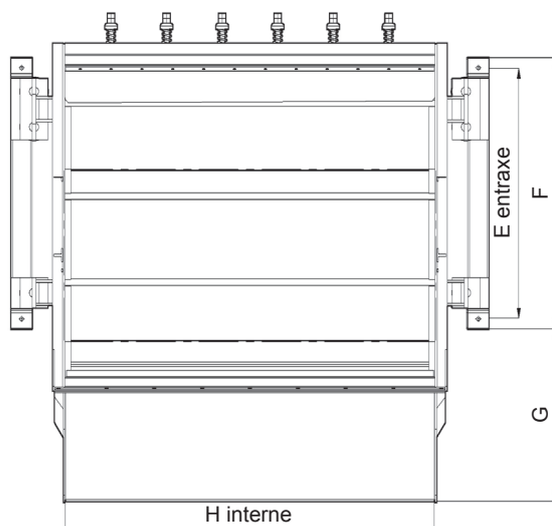
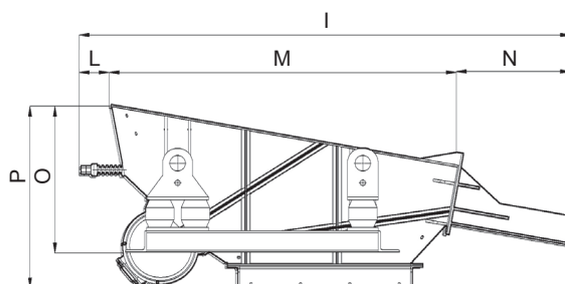
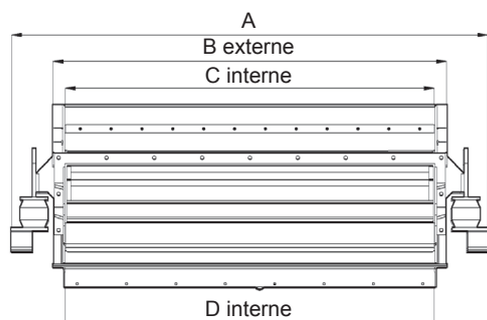
SET 700-900-1200

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DONNÉES	U.M.	1200	900	700
Nombre de tamis pour criblage	Nbre	1		
Surface de criblage	m ²	1,13	0,85	0,65
Puissance électrique	kW	1,8	1,6	0,9
Force centrifuge	N	23124	16916	13376
Moto-vibreur	Type	MVE 2400/15	MVE 1700/15	MVE 1400/15
Poids	N	2555	2100	1961

CARACTÉRISTIQUES DE FABRICATION

- Châssis en acier au carbone électrosoudé et peint ;
- Système élastique avec antivibrants en caoutchouc ;
- Moto-vibreur unidirectionnel ;
- Grillage avec crochets et système de pré-tension automatique à ressorts.



NOTA BENE

Le chariot de support est en option

Mod./Hauteurs	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P
700	1050	780	700	700	820	890	565	700	1620	120	1130	370	482	596
900	1250	980	900	900	820	890	565	900	1620	120	1130	370	482	596
1200	1550	1280	1200	820	890	565	1200	1620	120	1130	1130	370	482	596

UTILISATION

- Criblage entre atomiseur et silo de stockage ;
- Dans les lignes de chargement du camion.

ACCESSOIRES ET VARIANTES

- Chariot de support ;
- Châssis en acier INOX

Les données sont indicatives - Les valeurs garanties sont fournies par Vibrotech s.r.l. sur demande - Toute reproduction, même partielle, est interdite.