

TAMIS VIBRANT POUR POUSSIÈRES

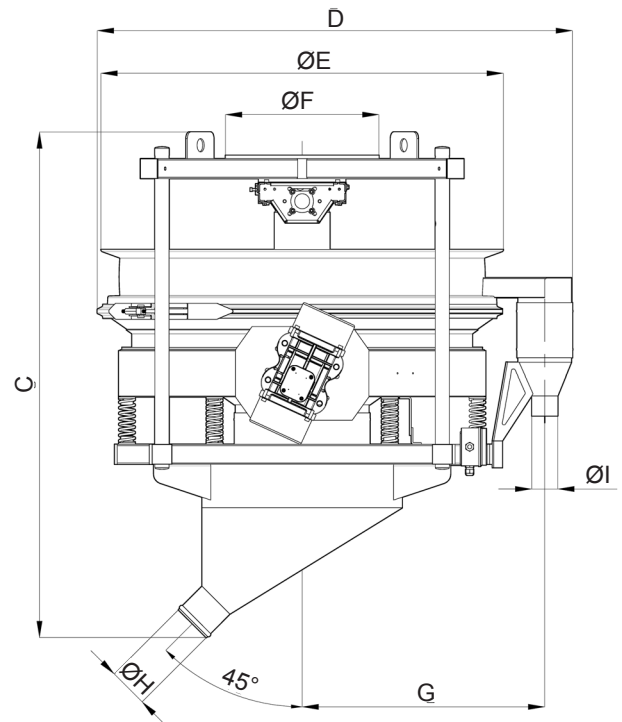
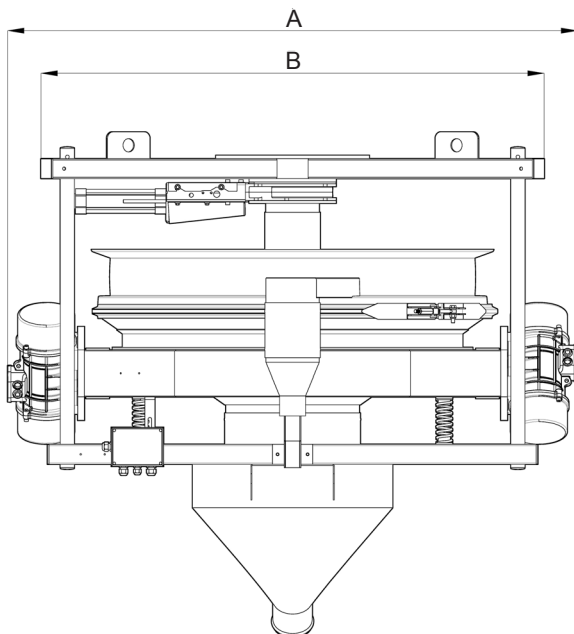
VBA2 800-900-1200

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DONNÉES	U.M.	800	900	1200
Puissance électrique	KW	0,3+0,3	0,62+0,62	0,62+0,62
Force centrifuge	N	8378	13165	13165
Nombre de tamis pour criblage	Nbre	1		
Surface de criblage	m ²	0,360	0,587	0,932
Moto-vibreur	Type	MVE 400	MVE 700	MVE 700
Poids	N	1472	3237	3728

CARACTÉRISTIQUES DE FABRICATION

- Structure autoportante prête à fixer à la trémie d'alimentation de la presse.
- Base entièrement ouverte pour un drainage facile
- Fonctionnement complètement automatique et indépendant.



Mod./Hauteurs	A	B	C	D	ØE	ØF	G	ØH	ØI
800	1365	1175	1320	1020	796	460	510	118	78
900	1490	1510	1495	1210	992	460	615	118	78
1200	1708	1510	1515	1425	1206	460	727	118	78

UTILISATION

- Criblage de contrôle des poussières atomisées en cours d'alimentation des presses.

ACCESSOIRES

- Système de nettoyage du tamis.

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