

TAMIS VIBRANT POUR LIQUIDES

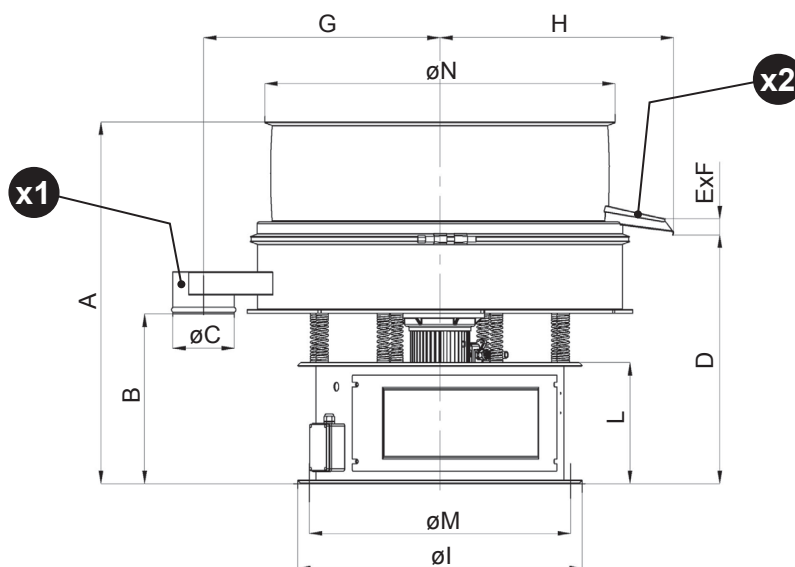
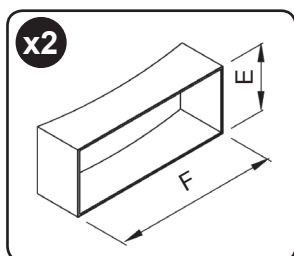
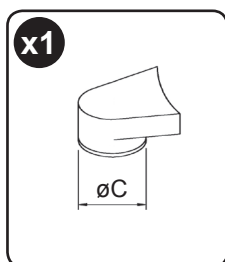
VBM 900-1200-1500-2000 1X

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DONNÉES	U.M.	2000	1500	1200	900
Nombre de tamis pour criblage	Nbre	1			
Surface de criblage	m ²	2,70	1,575	0,932	0,587
Puissance électrique	kW	5,00	2,75	1,25	0,73
Force centrifuge	N	63 765	29 430	17 168	8 339
Moto-vibreur	Type	Z8	MV 155/4	MV 145/4	MV 125/4
Poids	kg	800	410	230	150

CARACTÉRISTIQUES DE FABRICATION

- Base en acier inoxydable AISI 304, avec porte d'inspection en ABS.
- Parties en contact avec le produit : AISI 304 L – rugosité $\leq 0,5 \text{ Ra}_{\mu}$.
- Degré de protection : IP65.
- Bande supérieure antipulvérisation.
- Système de serrage : demi-coquilles avec tirants.
- Diffuseur à fixation rapide en acier galvanisé avec cône en PA.



Mod./Hauteurs	A	B	øC	D	E	F	G	H	øl	L	øM	øN
900 1/X	941	441	160	646	42	140	615	612	741	315	680 4 trous ø11 à 90°	911
1200 1/X	1 062	476	160	718	42	140	726	718	741	315	680 4 trous ø11 à 90°	1 125
1500 1/X	1 176	582	200	837	42	140	955	889	937	380	870 4 trous ø11 à 90°	1 465
2000 1/X	1 307	693	250	961	50	200	1 200	1 144	1 260	515	1 215 4 trous ø18 à 90°	1 958

UTILISATION

- Criblage de barbotines céramiques.

ACCESSOIRES ET VARIANTES

- Diffuseur à fixation rapide et anti-incrustations.
- Diffuseur disponible en acier Inox AISI 304.

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