

Broyeurs à axe vertical FAV

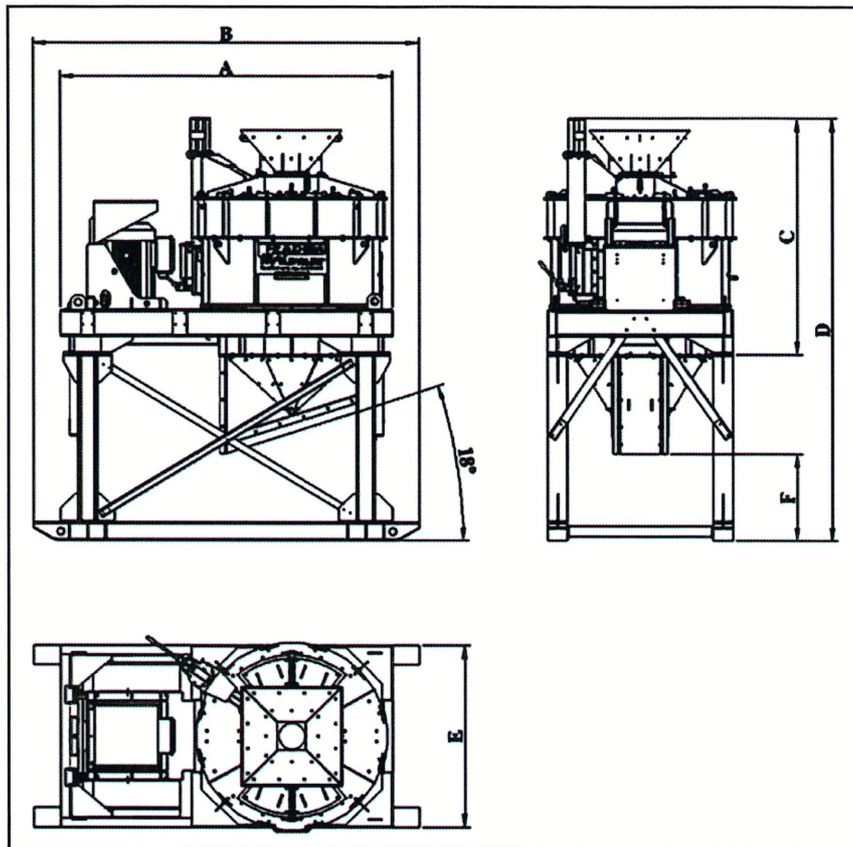
- "FAV" est la nouvelle gamme de **BROYEURS** à **AXE VERTICAL** FRADEM. L'intérêt principal est d'obtenir une granulométrie très fine.
- L'obtention de cette granulométrie se fait par centrifuge des matériaux, via un rotor ouvert pouvant être équipé de 4, 5 ou 6 battoirs, venant se disloquer sur une paroi munie de 22, 24 ou 28 enclumes.
- Possibilité de réglage du débit et granulométrie par modification de la vitesse (variateur de fréquence).
- la liaison appareil / châssis est obtenue par quatre patins de friction spécialement conçus pour limiter les vibrations sur la structure.
- L'appareil est équipé d'un système de relevage du couvercle par vérin permettant un entretien sans moyen de manutention.
- L'ETUDE, la CONCEPTION et la FABRICATION sont entièrement réalisées dans nos ateliers de DOMENE.



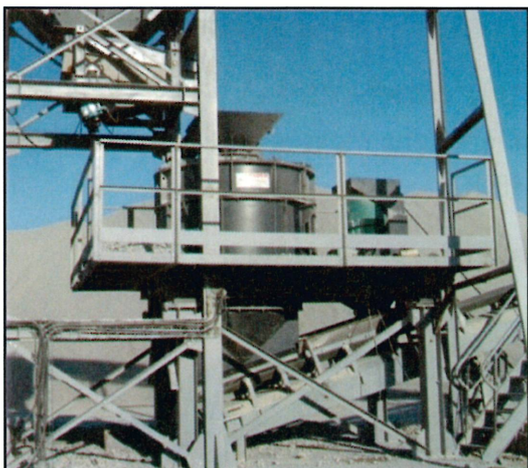
FRADEM

Dimensions, Puissances et Masses

Modèle FAV	750 O	950 O	1150 O
A	3000	3680	5660
B	3600	4280	6250
C	2590	2660	2830
D	4690	4760	4930
E	1860	2060	2320
F	980	980	980
Puissance (Kw)	1 x 132	1 x 200	2 x 200
Masse (kg)	9 500	12 000	16 350

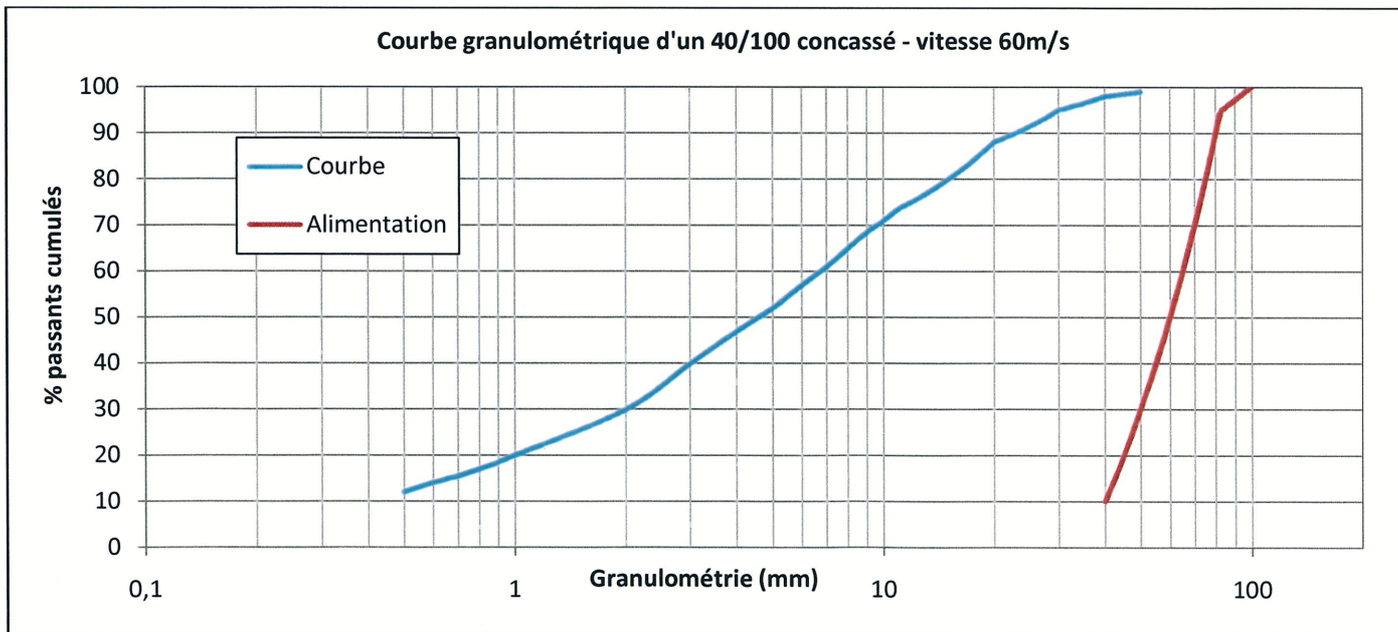


Installation



FAV 950 O Bérenger (Maroc)

Capacité



FRADEM

Rue Charles Morel - 38420 DOMENE
France

Tél. 04 76 77 23 79
Fax. 04 76 77 35 77
Email. contact@fradem-domene.fr
Web. www.fradem-domene.fr