



**Centrale de turbo-malaxage manuelle
CM5-M 250+500 litres – 5 m³/h**

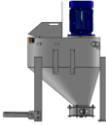


NFM Engineering
20 av. Maréchal de Lattre de Tassigny
69330 MEYZIEU
FRANCE

Caractéristiques techniques

Production horaire maximale (rapport eau/ciment=1)	5m ³ /h
Consommation électrique (centrale seule)	9 kW

TURBOMALAXEUR



Volume utile	250 litres
Puissance moteur turbine	7,5 kW
Moteur haute efficacité IE3	
Vitesse turbine	1460 tr/min
Débit turbine	46 m ³ /h @ 1 bar
1 capteur d'ouverture	
Compteur d'eau de remplissage	
Raccordement eau	DN25, 1"



BAC DE REPRISE AVEC AGITATEUR



Volume utile	500 litres
Puissance motoréducteur agitateur	1,1 kW
Moteur haute efficacité IE3	
1 capteur d'ouverture	
Nb de sorties pour presses	2 (DN50, 2")

COFFRET ELECTRIQUE



Raccordement secteur	prise 3P+N+T (5m de câble)
Disjoncteur différentiel 30mA+piquet de terre	
1 prise 16A intégrées pour connexion presse	
Raccordement 16A (centrale seule) - 32A si utilisation de la prise	

CHASSIS



Manutention possible par crochet, ou fourches	
Emplacement disponible pour presse	640 x 1200 mm
Masse à vide	620 kg
Masse avec presse	900 kg max
Dimensions :	

