



**Centrale de turbo-malaxage manuelle  
CM10-M 500+1000 litres – 10 m<sup>3</sup>/h**



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

# Caractéristiques techniques

---

Production horaire maximale (rapport eau/ciment=1)	10m <sup>3</sup> /h
Consommation électrique (centrale seule)	12,5 kW

---



## TURBOMALAXEUR

Volume utile	500 litres
Puissance moteur turbine	11 kW
Moteur haute efficacité IE3	
Vitesse turbine	1500 tr/min
Débit turbine	51 m <sup>3</sup> /h @ 1 bar
2 capteurs d'ouverture	
Compteur d'eau de remplissage	
Raccordement eau	DN25, 1"

---



## BAC DE REPRISE AVEC AGITATEUR

Volume utile	1000 litres
Puissance motoréducteur agitateur	1,5 kW
Moteur haute efficacité IE3	
3 capteurs d'ouverture	
Trappe de visite	
Nb de sorties pour presses	2 (DN80, 3")

---



## COFFRET ELECTRIQUE

Raccordement secteur	prise 3P+N+T (5m de câble)
2 prises 32A intégrées pour connexion presses (32A max cumulé sur les 2 prises)-protégées par disjoncteur différentiel	
Raccordement 32A (centrale seule) - 63A si utilisation des prises	

---

## CHASSIS

Manutention possible par crochet, ou fourches	
Emplacement disponible pour presses	1050 x 2490 mm
Masse à vide	1400 kg
Dimensions	

