

INCLINAISON BENNE
65°

**PUISSANCE MIN. DU
GROUPE ÉLECTROGÈNE :**

20 kW pour MOVER 270E/EB
8 kW pour MOVER 190E/EB

**NON TRACTBLE SUR LA
VOIE PUBLIQUE**

Benne de chargement hydraulique
inclinable jusqu'à 65° avec
dispositif de contrôle de descente
même avec la machine à froid.

MOVER 190 E

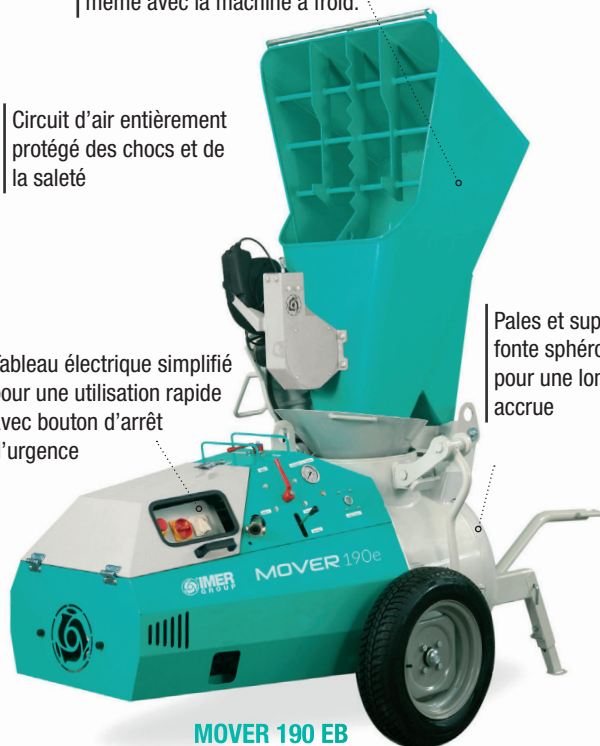


Cycle de pompage automatique,
transmission direct pour des
performances élevées et peu d'entretien

Circuit d'air entièrement
protégé des chocs et de
la saleté

Tableau électrique simplifié
pour une utilisation rapide
avec bouton d'arrêt
d'urgence

Pales et supports en
fonte sphéroïdale
pour une longévité
accrue



MOVER 190 EB

Entretien réduit au minimum grâce à un
revêtement interne de la cuve en tôle anti-
usure ; composants mécaniques facilement
accessibles

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Moteur électrique monophasé 230V/50Hz - 2,2 kW (MOVER 190)
- ✓ Moteur électrique triphasé 400V/50Hz - 5,5 kW (MOVER 270)
- ✓ Trémie de chargement (MOVER 190 E)
- ✓ Cuve sous pression homologuée
- ✓ Tableau électrique de commande
- ✓ Roues pneumatiques 135 R 13
- ✓ Timon manuel non homologué pour la route
- ✓ Déversoir / Passe fenêtre adaptateur collecteur Ø 65 mm et adaptateur déversoir Ø 65 mm raccords Perrot
- ✓ Pompe de graisse manuelle
- ✓ Caisse d'accessoires et accessoires pour le nettoyage
- ✓ 20+10 m de tuyaux à matériaux Ø 65 mm raccords Perrot
- ✓ 20 m de câble d'alimentation électrique
- ✓ Centrale hydraulique avec moteur électrique (Version EB)
- ✓ Skip hydraulique (Version EB)

Pour chape - version électrique

APPLICATIONS

La gamme MOVER 190 / 270 est idéale pour le pompage et le transport de la chape maigre et le micro-béton.
La MOVER 270 est une version triphasée.

		MOVER 190EB EVO	MOVER 270E	MOVER 270EB
Alimentation		230 V 50Hz	400 V 50Hz	400 V 50Hz
Puissance moteur du malaxeur	kW	2.2	5.5	5.5
Puissance moteur centrale hydraulique	kW	0.75	-	1.5
Granulométrie maxi	mm	16	16	16
Débit moyen par cycle	l	160	220	220
Capacité de cuve	l	270	270	270
Hauteur de chargement	mm	350	950	350
Distance de refoulement horizontale zoom	m	-	150	150
Distance de refoulement verticale	m	80	80	80
Dimensions L x l x H sans timon	mm	2 230 x 1 157 x 2 308*	2 230 x 1 157x 1 450	2 230 x 1 157 x 2 308*
Poids	kg	750	630	750
Niveau de pression sonore	dB(A)	<57	<57	<57
Skip		oui	non	Oui
Tractable sur route		non	non	non
Référence		8506211.1 ☒	8506012.1 ☒	8506013.1 ☒

* Skip relevé