

Mover 190 e - Mover 270 e

Trasportatori pneumatici per sottofondi tradizionali con trasmissione diretta e ciclo automatico

Vantaggi:

Ciclo di pompaggio automatico, trasmissione diretta per elevato rendimento e ridotta manutenzione – Impianto aria completamente protetto – Quadro elettrico semplificato e comandi a portata dell'operatore – Boccaporto con valvola di sicurezza integrata – Esteso rivestimento interno serbatoio con lamiere antiusura – Pale e relativi supporti in ghisa sferoidale per una maggiore durata – Benna di caricamento con elevata inclinazione fino a 65° con dispositivo per una discesa controllata anche a macchina fredda – Pala raschiante opzionale con argano e avvolgitore cavo elettrico con ingombro ridotto e maggiore raggio operativo.

Scegli Mover 190 e / 270 e:

per prestazioni ottimali nel pompaggio di sottofondi tradizionali con motori monofase o trifase.

Equipaggiamento di serie

- Serbatoio a pressione omologato
- Convogliatore inerti
- Collettore uscita materiale Ø 60 mm
- Mescolatore a palette con motoriduttore
- Quadro elettrico di comando
- 20 m cavo di alimentazione
- Ruote pneumatiche 135R13
- Timone di movimentazione manuale
- Cassetta accessori metallica
- Guarnizione boccaporto serbatoio
- 2 fasce reggitubo
- Reggitubo metallico
- 2 spugne di lavaggio
- Cavalletto rompigeetto con attacco Ø 60 mm
- 20+10 m tubo portamateriale Ø 60 mm con attacchi a camme (MOVER 190E / 190EB)
- 20+10+10 m tubo portamateriale Ø 60 mm con attacchi a camme (MOVER 270E/270EB)
- Benna di carico con centralina idraulica (MOVER 190EB / 270EB)

Accessori opzionali

- Kit pala raschiante
- Kit tubazioni Ø 50 mm con attacchi a camme
- Kit tubazioni Ø 65 mm con attacchi perrot
- Kit tubazioni Ø 60 mm con attacchi filettati/flow
- Impianto automatico di lubrificazione



Mover 190 eb

Motocompressore a vite – serie MDVN Mod. 36 AP (resa aria 3600 lit/min)



Consigliato per l'alimentazione della Mover 190

Caratteristiche tecniche	MDVN 36 AP
Resa aria (ISO 1217)	3600 lit/min - 127 CFM
Pressione esercizio	7 bar
Motore Diesel	Perkins P403 C-15
N. cilindri motore	3
Potenza motore kw (cv) a 3000 giri/min	25,2 (34,2)
RPM motore max	3000 giri/min
RPM motore min	1900 giri/min
Lunghezza senza timone	1720 mm
Lunghezza con timone	3140 mm
Larghezza	1340 mm
Altezza	1300 mm
Peso senza freni	685 kg
Peso con freni (* freni non di serie)	700 kg

ACCESSORI



Avvolgitore e pala raschiante



Tubazioni Ø 65 mm con attacchi perrot



Tubazioni Ø 60 mm con attacchi filettati/flow

	Mover 190 e	Mover 190 eb
Alimentazione	-	V 230 - Hz 50
Potenza motore mescolatore	kW	2,2
Potenza motore centralina	kW	-
Capacità serbatoio	l	190
Benna di caricamento	-	no
Altezza di carico	mm	950
Resa media ciclo	l	160
Granulometria max trasportabile	mm	10/15
Dim. larg./lung./h con benna sollevata	mm	1150/1900/1450
Peso	kg	590
Livello pressione sonora	dB (A)	< 57



Mover 270 eb



Tubo in gomma con attacco camme



Impianto automatico di lubrificazione



Benna e tramoggia di carico

		Mover 270 e	Mover 270 eb
Alimentazione	-	V 400 - Hz 50	V 400 - Hz 50
Potenza motore mescolatore	kW	5,5	5,5
Potenza motore centralina	kW	-	1,5
Capacità serbatoio	l	270	270
Benna di caricamento	-	no	si
Altezza di carico	mm	950	350
Resa media ciclo	l	210	210
Granulometria max trasportabile	mm	10/15	10/15
Dim. larg./lung./h con benna sollevata	mm	1150/2230/1450	1150/2230/2280
Peso	kg	630	750
Livello pressione sonora	dB (A)	< 57	< 57

Motocompressore a vite – serie MDVN Mod. 45 AP (resa aria 4500 lit/min)



Consigliato per l'alimentazione della Mover 270

Caratteristiche tecniche	MDVN 45 AP
Resa aria (ISO 1217)	4500 lit/min - 159 CFM
Pressione esercizio	7 bar
Motore Diesel	Perkins P404 C-22
N. cilindri motore	4
Potenza motore kw (cv) a 3000 giri/min	38 (51,7)
RPM motore max	2500 giri/min
RPM motore min	1700 giri/min
Lunghezza senza timone	1920 mm
Lunghezza con timone	3380 mm
Larghezza	1340 mm
Altezza	1300 mm
Peso senza freni	860 kg
Peso con freni (* freni non di serie)	900 kg