



APEMAT 190

POMPA PNEUMATICA



Apemat 190: solutia de pompa monfazata pentru orice lucrare de sapa de egalizare

APEMAT 190

DATE TEHNICE	E	B	EBP
Motor electric	2,2 kW - 230 V	2,2 + 0,75 kW - 230 V	
Compresor aer (debit la 6 bari)	2400 ÷ 5000 l/min		
Capacitatea vasului de presiune	190 l		
Debit per ciclu *	140 ÷ 160 l		
Cicluri pe ora	13 ÷ 16	18 ÷ 20	18 ÷ 22
Distanța pompare *	80 m		
Înălțime pompare *	40 m		
Înălțime încărcare	85 cm	41 cm	41 cm
Capacitatea cuvei de încărcare	---	190 l	190 l
Lopata mecanica de încărcare	nu	nu	da
Granulometrie	furtun Ø65 mm - 20 mm		
	furtun Ø50 mm - 12 mm		
Sasiu	bara de tractiune si roti pneumatice		
Dimensiuni (L x W x H)	175 x 104 x 125 cm	228** x 104 x 215**cm	
Greutate	400 kg	520 kg	590 kg
Versiune	standard	cu cuva de încărcare	cu cuva de încărcare si lopata

* Datele indicate sunt teoretice si depind de calitatea si consistenta materialelor utilizate, de uzura pompei si de diametrul furtunurilor.
Valoriile distantei maxime si a înălțimii maxime nu pot fi atinse simultan. ** Cu cuva ridicata

Caracteristici

Apeamat 190 este o masina de amestecat si transportat mortare echipata cu un motor electric monofazat. Sunt disponibile trei modele diferite: **E** cu încărcare manuala, **EB** cu cuva de încărcare, **EBP** cu cuva de încărcare si lopata mecanica de încărcare.

Aplicatii

Sape pentru substraturi traditionale si izolate, nisipuri, mortare, tencuieli, betoane si micro-betoane

Confortul utilizatorului

- Funcționează conectată la orice sursă de alimentare obișnuită. Ideala pentru construirea, renovarea, întreținerea de apartamente, blocuri de apartamente și case care sunt situate în centrul orașului sau în locații greu de ajuns.
- Potrivit pentru cei care dețin deja un compresor de șantier.

Nu mai necesită:

- instalarea betonierelor
- echipamentelor de ridicare și schelelor
- transportul manual al materialului în interiorul clădirii, ducând la scăderea costurilor manoperei.

Dotari standard

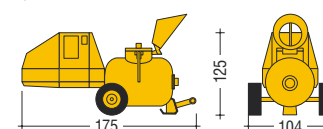
- Vas de presiune certificat, cu plăci interne rezistente la uzură
- Malaxor cu lame de amestec orientate
- Colector ieșire Ø50 sau Ø65
- Furtun de cauciuc de 30 m (20 + 10) Ø50 cu cuplaje cu camlock sau cuplaje Ø65 perrot
- Suport metalic pentru furtun seria N. 1
- Suporturi plastic pentru furtunuri de tip 2
- Trepied descărcare material
- Garnitură de etansare
- Pompa manuală de ungere
- Sistem hidraulic pentru ridicarea cuvei și deplasarea lopetii de încărcare (versiunile EB și EBP)
- Cutie de accesorii

Dotari optionale

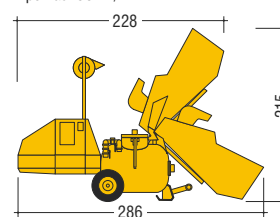
- Furtunuri de 10 sau 20 m Ø65, 50 și accesorii aferente
- Racord Ø65 pentru conectarea suplimentară a unui compresor



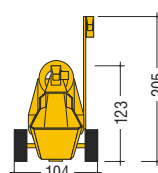
DIMENSIUNI (cm)
Apeamat 190 E



Apeamat 190 EB/EBP



Apeamat 190 EB/EBP



MAXJONEL

Str. Frații Buzesti, nr. 76 A Bals, județ Olt, România

Tel: 0757.101.819

E-mail: office@maxjonel.ro

www.maxjonel.ro



TURBOSOL
TECNOLOGIA DI POMPAGGIO PER L'EDILIZIA