

Motopompe Autoadescenti

Self Priming Engine Pumps

Essence pompes auto-amorçage

Motobombas autocebantes



MOTOPOMPE AUTOADESCANTI

Motopompe autoadescenti portatili, particolarmente adatte per l'approvvigionamento e la distribuzione di acque pulite e chiare in agricoltura, in giardino e dove non è disponibile un collegamento elettrico.

LIMITI D'IMPIEGO:

- Pressione max. d'esercizio (CM46) 4 bar;
- Pressione max. d'esercizio (CM8-CM90) 6 bar;
- Temperatura liquido fino a 35°C;
- Temperatura ambiente fino a 40°C;
- Altezza d'aspirazione manom. fino a 8 mt.;
- Servizio continuo

MOTORE:

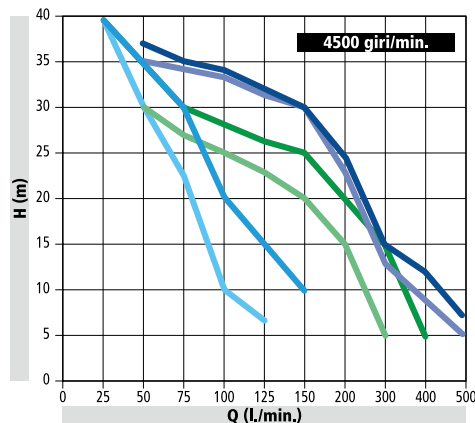
- Motore a scoppio a 2 tempi
- Miscela 5% (20:1).

MATERIALI:

- Corpo pompa, supporto e girante; (CM25-CM46-CM80Al) Alluminio (CM80-CM90) Ghisa
- Albero motore Acciaio Aisi 416;
- Tenuta mecc. Ceramica/Carbone;

ACCESSORI:

- Carrello C/90 (CM90)



TIPO motopompa 2 tempi TYPE motorpump 2 strokes TYPE essence pompes 2 temps TIPO motobombas 2 tiempos	Potenza nom. P2 Nominal power P2 Puissance nominale Potencia nominal	Cilindrata Displacement Cylindrée Cilindrada	Giri R.p.m Rpm	Q= PORTATA / CAPACITY DEBIT / CAUDAL												DNA	DN M	PESO WEIGHT POIDS PESO				
				m³h	1.5	3	4.5	6	7.5	9	12	18	24	30								
	HP	Cm³		l/min.	25	50	75	100	125	150	200	300	400	500			Kg					
CM 25/1A	1	25	4500	H Prevalenza m Head	40	30	22	10	7						1"	1"	5.3					
CM 46/1A	2	48	4500		40	35	30	20	15	10					1"	1"	9.2					
CM 80/1A/Al	3	79	4500		30	27	25	23	20	15	5				1" ½	1" ½	19.3					
CM 80/1A	3	79	4500				30	28	26	25	20	15	5		1" ½	1" ½	21.7					
CM 90/1A	3.5	97.96	4500						35	34	33	31	30	23	13	9	5	1" ½	1" ½	22.7		
CM 90/2A	3.5	97.96	4500								37	35	34	32	30	24	15	12	7	2"	2"	22.7

SELF PRIMING ENGINE PUMPS

Selfpriming hand-carry motor pumps, particularly suitable to supply and distribute clean water for agricultural and gardening purposes, when an electrical connection is not possible.

OPERATING CONDITIONS:

- Max working pressure (CM46) 4 bar;
- Max. working pressure (CM8-CM90) 6 bar;
- Liquid temperature up to 35 ° C;
- Ambient temperature up to 40 ° C;
- Total suction lift up to 8 m.;
- Continuous duty

MOTOR:

- 2-stroke burst motor
- Mixture 5% (20: 1).

MATERIALS:

- Pump body, motor bracket and impeller;
(CM25-CM46-CM80Al) Aluminum
(CM80-CM90) Cast Iron
- Motor shaft Steel Aisi 416;
- Mechanical seal Ceramic / Carbon;

ACCESSORIES:

- Trolley C/90 (CM90)

ESSENCE POMPES AUTO-AMORÇAGE

Pompes à moteur auto-amorçage portables, en particulier approprié pour l'approvisionnement et la distribution de eau propre et claire dans l'agriculture, dans le jardin et où une connexion électrique ne sont pas disponibles.

LIMITES:

- Max, utilisation de (CM46) 4 bar;
- Max. Utilisation de (CM8-CM90) 6 bar;
- Température du liquide jusqu'à 35 ° C;
- La température ambiante jusqu'à 40 ° C;
- Hauteur d'aspiration. jusqu'à 8 m.
- Service continue

MOTEUR:

- Moteur à combustion de 2 temps
- Mélange de 5% (20:1).

MATÉRIEL:

- Corps de pompe, le soutien et la roue;
(CM25-CM46-CM80Al) Aluminium
(CM80-CM90) Fonte
- Arbre en acier AISI 416;
- Joint mech. Céramique / carbone;

ACCESSOIRES:

- Shopping C/90 (CM90)

MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES

Motobombas autocebantes portátiles, en particular adecuado para la adquisición y distribución de agua limpia y clara en la agricultura, en el jardín y en donde una conexión eléctrica no está disponible.

LÍMITES:

- Funcionamiento MAX (CM46) 4 bar;
- Funcionamiento MAX (CM8-CM90) 6 bar;
- Temperatura del líquido hasta 35 ° C;
- Temperatura ambiente hasta 40 ° C;
- Altura de aspiración . hasta 8 m.;
- Funcionamiento continuo

MOTOR:

- Motor a gasolina 2 tiempos
- Mezcla 5% (20: 1).

MATERIALES:

- Cuerpo de la bomba, soporte del motor y impulsor;
(CM25-CM46-CM80Al) Aluminio
(CM80-CM90) Hierro fundido
- Eje del motor Acero Aisi 416;
- Sello mecánico Cerámica / Carbon

ACCESORIOS:

- Carretilla C / 90 (CM90)

DIMENSIONE IMBALLI/ SIZE PACKAGING / EMBALLAGE DE LA TAILLE / TAMAÑO DEL ENVASE

Tipo - Type Modèle /Modelo	Dna aspir.- Inlet Dna aspir.- Dna aspir.	Dnm mandata - Outlet Dnm delivrance - Dna salida	Dimensione scatola / Dimensions Box Dimensione de la boîte / Dimensiones Caja		
			P	L	H
CM 25/1A	1"	1"	200	450	210
CM 46/1A	1"	1"	200	450	210
CM 80/1A/AI	1" 1/2	1" 1/2	200	450	210
CM 80/1A	1" 1/2	1" 1/2	200	450	210
CM 90/1A	1" 1/2	1" 1/4	255	590	280
CM 90/2A	1" 1/2	1" 1/4	255	590	280