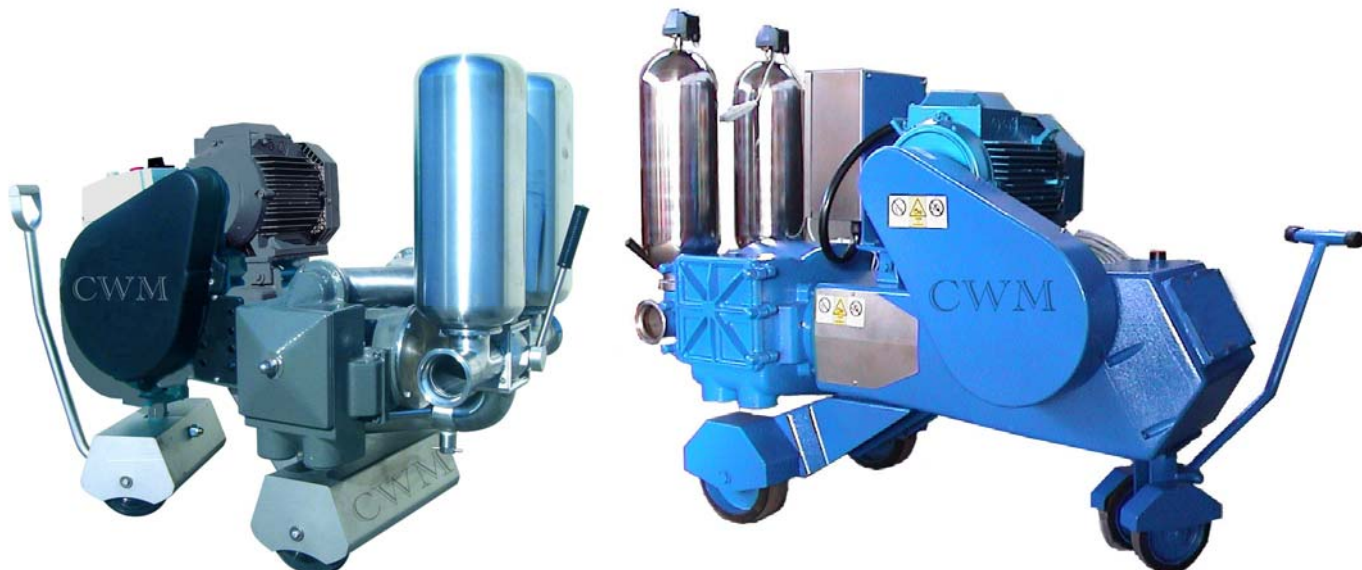




C.W.M. S.R.L.

Corrado Wine Machinery - Via Della Tecnica,15/D - 42015 - Prato di Correggio
(R.E) Italy TEL.0039.0522.696105 - FAX 0039.0522.736638
e-mail : cwm.italia@libero.it C.F.E P.I. 02159310354



■ ■ POMPE A PISTONE DA TRAVASO IDONEE PER LIQUIDI, MOSTI, PUREE DI FRUTTA ANCHE DI CONSIDEREVOLE DENSITÀ ED IN PRESENZA DI CORPI SOLIDI DI PICCOLE DIMENSIONI.

DISPONIBILI IN DUE TIPOLOGIE:

- **SERIE STANDARD:** CON CORPO POMPA IN BRONZO E ACCESSORI (ASTE, CAMICIE, PISTONI, CAMERE DI COMPENSAZIONE SEDI VALVOLE) IN ACCIAIO INOX.
- **SERIE INOX:** CON LE PARTI A CONTATTO DEL LIQUIDO TRAVASATO INTERAMENTE IN ACCIAIO INOX

TUTTE LE POMPE SONO DOTATE DI:

- MOTORE ELETTRICO A DOPPIA POLARITÀ (SU RICHIESTA VARIATORE ELETTRONICO INVERTER).
- INVERTITORE DI FLUSSO.
- IMPIANTO ELETTRICO STANDARD (SU RICHIESTA IMPIANTO ELETTRICO CON SOFT START PER UNA ACCELERAZIONE DELLA POMPA IN MODO GRADUALE EVITANDO I COLPI D'ARIETE DANNOSI SIA PER LA POMPA CHE PER LE TUBAZIONI MA SOPRATTUTTO PER RISPETTARE IL PRODOTTO TRAVASATO).
- PRESSOSTATO PER ARRESTO AUTOMATICO DELLA POMPA IN CASO DI SOVRAPRESSIONE ACCIDENTALE O VOLONTARIA AD ESEMPIO PER IL RIEMPIMENTO DI BOTTI.

PORTATE DA 50 A 1.000 HL/H.

■ ■ POMPES A PISTON POUR TRANSVASEMENT DES LIQUIDES, MOUTS, JEUX DE FRUITS AUSSI EN HAUTE CONCENTRATION ET EN PRESENCES DE CORPS SOLIDE DE PETIT DIMENSION.


DEUX TOPOLOGIES DISPONIBLES :

- **SERIE STANDARD:** AVEC CORP DE POMPE EN BRONZE ET ACCESSOIRES (TIGES DE PISTON, PISTON, CHAMBRE DE COMPENSATION, SIEGES ETC.) EN ACIER INOX.
- **SERIE INOX:** TOUTES LE CONTACT AVEC LE LIQUIDES EST EN ACIER INOX 316L

TOUTES LES POMPES SONT EQUIPE DE :

- DE MOTEUR ELECTRIQUE A DOUBLE VITESSE (SOUS DEMANDE VARIATEUR ELECTRONIQUE DE VITESSE).
- INVERSEUR DE DIRECTION LIQUIDES.
- BOITE ELECTRIQUE CONFORME NORMES EUROPÉEN (SOUS DEMANDE ON PEUT EQUIPER LA POMPE DE UNE IMPLANTATION ELECTRIQUE AVEC SOFT-START POUR UNE DEMARRAGE DE LA POMPE EN PROGRESSION EVITANT LE COUP DE BÉLIER DANGEREUSES SOIT POUR LA POMPE QUE POUR LE TUYAUX MAIS SUR TOUT POUR NE DEDOMMAGER PAS LE LIQUIDES POMPE.
- PRESSOSTAT EN MESURE D'ARRETER AUTOMATIQUEMENT LA POMPE SOIT EN CAS D'ARRET D'URGENCE QUE VOLONTAIRE COMME PAR EXEMPLE DANS LE REPLISSAGES DE BARRIQUES.

DEBIT HORAIRE DE 50 A 1.000 HL/H.

 BOMBA A PISTÓN PARA TRASIEGO DE LÍQUIDOS, MOSTO ZUMO DE FRUTA TAMBIÉN DE GRANDE DENSIDAD Y CON CUERPO SÓLIDOS EN SUSPENSIÓN.


DOS TOPOLOGÍA DISPONIBLES

- **SERIE STANDARD:** CON CUERPO BOMBA EN BRONCE Y ACCESORIOS (ASTA DE PISTÓN, PISTÓN, CAMERA DE AIRE SELLOS ETC) EN ACERO INOX.
- **SERIE INOX:** TODOS EL CONTACTO CON EL LIQUIDO TRASEGADO ESTA EN ACERO INOX 316L.

TODAS LAS BOMBAS ESTA EQUIPADA DE:

- MOTOR ELÉCTRICO A DOS VELOCIDAD, (BAJO PEDIDO SE PUEDE EQUIPAR LA BOMBA DE VARIADOR ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD)
- INVERSOR DE FLUJO
- TABLERO ELÉCTRICO “CE” (BAJO PEDIDO SE PUEDE ARMAR LA BOMBA CON UN SISTEMA DE SOFT-START PARA DEMARRAR LA BOMBA EN PROGRESIÓN EVITANDO DE GOLPE INÚTILES ET PELIGROSOS PARA LA BOMBA, LAS MANQUERAS Y EN PARTICULAR PARA LA CUALIDAD DEL PRODUCTO TRASEGADO.
- PRESSOSTATO PARA LA PARADA AUTOMÁTICA DE LA BOMBA EN CASO DE SOBRE PRESIÓN ACCIDENTAL O VOLUNTARIA COMO PARA EJEMPLO PARA LLENAR BARRICAS.

CAUDAL DE 5.000 HASTA 100.000 L/H

 PISTON PUMPS FOR DELIVERY OF LIQUIDS, MUST, JUIS OF FRUITS ALSO OF HIGH DENSITY AND WITH SOLID PARTS IN SUSPENSION

TWO DIFFERENT TYPOLOGIES:

- **SERIE STANDARD:** WITH BODY PUMPS IN BRONZE AND ACCESSORIES (PISTON SHAFT, PISTON, AIR CHAMBER, SEATS ETC.) MADE IN STAINLESS STEEL.
- **SERIE INOX:** ALL THE PARTS TO CONTACT WITH THE LIQUID ARE IN STAINLESS STEEL AISI 316L.

EVERY PUMP IS EQUIPPED OF:

- ELECTRICAL MOTOR WITH TWO SPEEDS (ON REQUIRED THE PUMP CAN BE COMPLETE OF ELECTRONIC SPEED AVIATORS INVERTER).
- FLOW REVERSE.
- ELECTRICAL BOX “CE” (ON REQUIRED WE CAN EQUIP THE PUMP WITH A SPECIAL ELECTRICAL SYSTEM SOFT-START FOR A PROGRESSIVE AUTOMATIC ACCELERATION TO AVOID USELESS HITS OF RAM HARMFUL FOR THE PUMP, THE PIPELINES AND IN PARTICULAR FOR THE QUALITY OF THE LIQUID.
- SWITCH PRESSURE FOR AUTOMATICALLY STOP OF THE PUMPS IN CASE OH ACCIDENTAL OR VOLUNTARY (EXAMPLE FOR FULL BARREL) HIGH PRESSURE.

CAPACITY FROM 5.000 TO 100.000 L/H.

TIPO TYPE	DESCRIZIONE – DESIGNATION DESCRIPCION - ACCOUNT	HL/h	BAR	KW	RACCO RDI CONNE CTION	Kg.	DIMENSIONI MENSIONNES MEDIDAS SIZE CM:
AX80	POMPA MONOCILINDRICA AISI 316, 2 VEL. CON INVERTITORE E PRESSOSTATO	40-80	2,5	0,75-1,1	40-50	93	75X50X88
AX140	POMPE MONOCYLINDRIQUE EN AISI 316, 2 VITESSE AVEC INVERSEUR ET PRESSOSTAT	70-140	2,5	1,5-1,9	50	140	91X54X90
AX185	BOMBA MONOCILINDRICA EN AISI 316, 2 VEL. CON INVERSOR Y PRESSOSTATO	95-185	2,5	2,2-3	70	215	115X70X95
AX260	ONE-CYLINDER PUMP AISI 316 2 SPEED WITH FLOW REVERSE AND PRESSURE SWITCH	130-260	2,5	3-4	70	230	115X70X95
AX360	POMPA BICILINDRICA AISI 316, 2 VEL. CON INVERTITORE E PRESSOSTATO	180-360	2,5	4,4-5,5	80	325	140X73X100
AX520	POMPE BICYLINDRIQUE EN AISI316, 2 VITESSE AVEC INVERSEUR ET PRESSOSTAT	260-520	2,5	6,1-8	100	340	140X75X105
AX630	BOMBA BICILINDRICA EN AISI 316, 2 VEL. CON INVERSOR Y PRESSOSTATO	320-630	2,5	6,1-8	100	400	150X75X120
AXG750	TWO-CYLINDER PUMP AISI 316, 2 SPEED WITH FLOW REVERSE AND PRESSURE SWITCH	490-750	2,5	8,5-11,5	100	660	160X80X140
AX1000		660-1000	3	15-8	100	850	190X85X195

AB80	POMPA MONOCILINDRICA IN BRONZO, 2 VELOCITA' CON INVERTITORE E PRESSOSTATO	40-80	2,5	0,75-1,1	40-50	100	70X50X75
AB140	POMPE MONOCYLINDRIQUE EN BRONZE, 2 VITESSE AVEC INVERSEUR ET PRESSOSTAT	70-140	2,5	1,5-1,9	50	145	90X55X85
AB200	BOMBA MONOCILINDRICA EN BRONZE, 2 VEL. CON INVERSOR Y PRESSOSTATO	110-200	2,5	2,2-3	70	220	125X60X105
AB250	ONE-CYLINDER PUMP BRONZE, 2 SPEED WITH FLOW REVERSE AND PRESSURE SWITCH	130-250	2,5	3-4	70	240	105X75X105
AB350	POMPA BICILINDRICA IN BRONZO, 2 VEL. CON INVERTITORE E PRESSOSTATO	180-360	2,5	4,4-5,5	70	320	125X63X100
AB500	POMPE BICYLINDRIQUE EN BRONZE, 2 VITESSE AVEC INVERSEUR ET PRESSOSTAT	260-520	2,5	6,1-8	100	360	135X65X105
AB1000	BOMBA BICILINDRICA EN BRONZE, 2 VEL. CON INVERSOR Y PRESSOSTATO	660-1000	3	15-8	100	820	190X85X195
	TWO-CYLINDER PUMP BRONZE 2 SPEED WITH FLOW REVERSE AND PRESSURE SWITCH						