



MOTORPOMPE AD ALTO RENDIMENTO

da 1 a 6 cilindri

HIGH-EFFICIENCY MOTOR PUMP UNITS
powered by 1 up to 6 cylinders

MOTOPOMPES A HAUTE RENDEMENT
de 1 a 6 cylindres

HOCHLEISTUNGSMOTORPUMPEN
1 bis 6 Zylinder

MOTOBOMBAS DE ALTO RENDIMIENTO
de 1 a 6 cilindros

МОТОПОМПЫ ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ
с количеством цилиндров от 1 до 6



Motopompe ad alto rendimento a basso consumo

I Gruppi Motopompa Pioggia Camevali S.p.a. sono disponibili in numerose versioni e sono adatti alle diverse richieste di utilizzo e di prestazione. Grazie ad una lunga esperienza e alla nostra consulenza tecnica realizziamo abbinamenti specifici, garantendo la massima affidabilità ad un alto rendimento con particolare attenzione alla riduzione dei consumi.
Sono disponibili in varie motorizzazioni ed allestimenti, numerosi gli optional configurabili in base alle proprie esigenze.

I gruppi motopompa Pioggia Carnevali Spa garantiscono:
 - massima affidabilità
 - alto rendimento
 - bassi consumi
 - basso regime di giri
 - minor potenza assorbita

Dotazioni Principali:
 • Motore diesel raffreddato a liquido o ad aria
 • Pompa centrifuga ad asse orizzontale per irrigazione oppure pompa centrifuga per il convogliamento di liquami oppure pompa

- autoadescente per wellpoint
- Avviamento elettrico con batteria
- Alloggiamento batteria con carter di protezione
- Centralina di comando e protezione tipo Elcos CEM 250
- Piedi di stazionamento regolabili
- Tettuccio e reti di protezione
- Telaio in profilati d'acciaio verniciato su base fissa con piedini di stazionamento oppure su carrello
- completo di ruote su assale e timone munito di occhione per traino.
- Serbatoio inglobato nel telaio
- Faro
- Tappo serbatoio con chiave
- Adescamento con pompa manuale oppure con elettore, elettropompa o super serbatoio
- Gruetta con arganello manuale
- Complesso di aspirazione
- Curva di manda con saracinesca

High-efficiency motor pump units powered by 1 up to 6 cylinders

The Motor Pump Unit Pioggia Carnevali S.p.a. are available in many different versions and perfectly respond to every request of performance and application. Thanks to our long experience and technical skills we are able to offer specific combination and guarantee the highest reliability and performance while taking care to reduce consumption.

The Motor Pump Unit Pioggia Carnevali S.p.a. have many engine and equipment possible configuration, according to your demand

- | | | |
|--------------------------|---|---|
| The Motor Pump Unit | or priming pump for wellpoint application | hitch fitted with towing eye |
| Pioggia Carnevali S.p.a. | guarantee: | • Fuel tank in the frame |
| | - Highest Reliability | • Light |
| | - Highest Performance | • Tank cap with key |
| | - Low Fuel Consumption | • Priming by hand pump, by ejector, electrical pump or super tank |
| | - Reduced R.P.M. | • Small crane with manual winch |
| | - Low Power Consumption | • Suction system |
| Main Equipment: | • Adjustable standing feet | • Delivery bend with gate valve |
| | • Liquid or Air-Cooled Diesel Engine | |
| | • Centrifugal Pump with horizontal Axis for irrigation or Centrifugal Pump for manure conveying | |

Motopompes avec haut rendement et faible consommation

Les Groupes Motopompes Pioggia Carnevali S.p.a. sont disponibles dans de nombreuses versions et ils se prêtent aux exigences les plus différents d'utilisation et des performances. Grace à une longue expérience et à notre expertise technique, nous pouvons offrir des combinaisons spécifiques, en assurant une grande fiabilité et des hautes performances avec une attention spéciale à la réduction de la consommation.

Les groupes Motopompes sont disponibles dans de nombreux moteurs et équipements, configurables avec optionnels pour mieux répondre à vos besoins

Les groupes motopompes Pioggia Carnevali Spa assurent:
 - Fiabilité maximale
 - Haute performance
 - Faible consommation
 - Bas régime de tours
 - Très faible consommation de puissance

Equipement Standard:
 • Moteur diesel refroidi par liquide ou par air
 • Pompe centrifuge à axe horizontal pour l'irrigation ou pompe centrifuge pour canaliser les eaux d'égoût ainsi que pompe

- auto-amorçante pour wellpoint
- Démarrage électrique avec batterie
- Logement de la batterie avec boite de protection
- Centrale de commande électronique et protection type Elcos CEM 250
- Pieds de stationnement orientables
- Toit avec filets de protection
- Châssis en profiles d'acier vernissé et fixé sur une base avec pieds de stationnement ou
- sur chariot équipé avec roues sur essieu et timon avec œil pour le remorquage
- Réservoir intégré dans le châssis
- Phare
- Bouchon réservoir avec clef
- Amorçage avec pompe manuelle ou avec éjecteur, pompe électrique ou super-réservoir.
- Grue avec treuil manuel
- Complexe d'aspiration
- Coude de renoulement avec vanne

Energiesparende hochleistungsmotorpumpen

Die Motorpumpenaggregate der Fa. Pioggia Carnevali S.p.a. sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich bzw. für vielfältige Anwendungen geeignet. Dank unserer langjährigen Erfahrung und technischer Kenntnis sind wir in der Lage, gezielte Kombinationen durchzuführen, die energiesparend und gleichzeitig hochzuverlässig sind.

Verschiedene Motoren und Ausrüstungen enthalten bereits unsere Motorpumpen. Zahlreiche Sonderzubehörteile zur Entsprechung der Kundenerfordernisse.

- | | | |
|---|--|--|
| Die Motorpumpenaggregate der Fa. Pioggia Carnevali Spa gewährleisten: | Jauchenableitung oder selbstansaugende Pumpe für Wellpoint-Anlagen | an der Achse und mit Zugöse versehener Zugeinrichtung |
| - Höchste Zuverlässigkeit | • Elektrischer, mit Batterie versehener Anlasser | • In den Rahmen eingebauter Behälter |
| - Hochleistung | • Batteriegehäuse mit Schutzkasten | • Licht |
| - Energiesparen | • Steuer- und Schutzgehäuse Typ Elcos CEM 250 | • Behälterdeckel mit Schlüssel |
| - Niedrige Drehzahl | • Höhenverstellbare Stellfüsse | • Anfüllen durch manuelle Pumpe oder Strahlpumpe, Elektropumpe oder Super Behälter |
| - Mindeste Leistungsaufnahme | • Schutzdach und -netze | • Kleiner Kran mit manueller Winde |
| Hauptsächliche Ausstattung: | • Fester Rahmen aus Profilen aus lackiertem Stahl mit Stellfüßen oder Rahmen auf Wagen | • Saugaggregat |
| - Luft- oder flüssigkeitsgekühlter Dieselmotor | oder Rahmen auf Wagen komplett mit Rädern | • Druckleitungsbogen mit Schieber |
| - Bewässerung-Schleuderpumpe mit horizontaler Achse oder Schleuderpumpe zur | | |

Motobombas de alto rendimiento y bajo consumo

Los grupos motobomba Pioggia Carnevali Spa están disponibles en varios modelos y son adecuados para las diferentes exigencias de uso y prestaciones. Gracias a una larga experiencia y a nuestro asesoramiento técnico, realizamos combinaciones específicas, garantizando máxima fiabilidad, un alto rendimiento y poniendo especial atención en la reducción de los consumos.

Disponemos de varios tipos de motores y equipamientos, así como de numerosos accesorios opcionales que se pueden montar en base a las propias exigencias.

Los grupos motobomba Pioggia Carnevali Spa garantizan:
 - máxima fiabilidad
 - alto rendimiento
 - bajo consumo
 - baja velocidad de giro
 - menor potencia absorbida

Equipamiento principal:
 • Motor diesel enfriado por aire o por líquido
 • Bomba centrifuga de eje horizontal para riego o bomba centrifuga para transportar purines o bomba autocebante para wellpoint

- Arranque eléctrico con batería
- Alojamiento de la batería con cubierta de protección
- Centralita de mandos y protección tipo Elcos CEM 250
- Pies de posicionamiento regulables
- Techo y redes de protección
- Armazón de acero pintado sobre base fija con pies de posicionamiento o en carro con ruedas sobre eje y timón con argolla para remolque.
- Tanque incorporado en el armazón
- Faro
- Tapón del tanque con llave
- Cebado con bomba manual o con eyector, electrobomba o super
- tanque
- Grúa con cabrestante manual
- Grupo de aspiración
- Tubo de impulsión con compuerta

Мотопомпы высокой производительности и низкого расхода

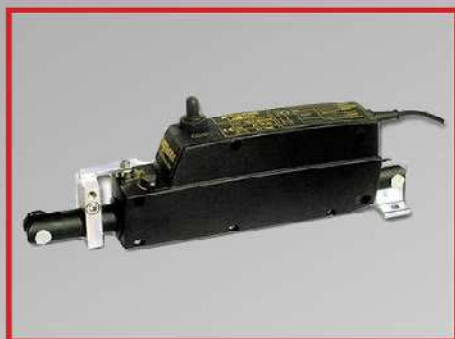
Насосные станции Pioggia Carnevali S.p.a. - доступны в различных версиях и отвечают различным потребностям использования и производительности. Благодаря большому опыту и нашей технической экспертизы мы можем предлагать определенные комбинации, гарантирующие максимальную надежность при высокой производительности с упором на сокращение потребления.

У насосных станций Pioggia Carnevali S.p.a. - разных двигателей и принадлежностей, дополнительного оборудования по желанию согласно собственным требованиям.

- | | | |
|---|--|--|
| Насосные станции Pioggia Carnevali S.p.a. гарантируют: | горизонтальной оси для орошения или центробежный насос для перекачки шлама или это самовсасывающий насос для WellPoint | окрашенного стального на постоянной базе с опорными стойками или на тележке с колесами на оси и рулевого управления. |
| - Максимальная надежность | • Электрический стартер с аккумулятором | • Бак включен в шасси |
| - Высокая производительность | • Отсек для батарей с защитным кожухом | • Фара |
| - Низкий расход | • Электронный блок управления и защиты двигателя типа Elcos CEM 250 | • Пробка для бака с ключом |
| - Низкий режим поворотов | • Регулируемые опорные ножки | • Грунтovka с ручным насосом или с электрическим насосом или супер-танком |
| - Низкое энергопотребление | • Крышка с защитной сеткой | • Кран с ручной лебедкой |
| Стандартное оборудование: | • Центробежный насос | • Всасывающий комплекс |
| - Дизельный двигатель с водным либо воздушным охлаждением | • Рама изготовлена из | • Нагнетательная изогнутая труба с заслонкой |
| - Арамидный насос | | |



Dotazioni e accessori
EQUIPMENT AND ACCESSORIES
EQUIPEMENT ET ACCESSOIRES
AUSRÜSTUNG UND ZUBEHÖR
EQUIPAMIENTOS Y ACCESORIOS
СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ





Ss. Cisa,47
46047- Porto Mantovano - Italy
Tel.+39 0376 398151
Fax +39 0376 1856568
info@pioggiacarnevali.com



Centraline consigliate per tutte le motopompe
SUGGESTED INDICATORS FOR EVERY MOTOR PUMP UNIT
INDICATEURS RECOMMANDÉS POUR TOUTES MOTOPOMPES
EMPFOHLENE ANZEIGEN FÜR JEDE MOTORPUMPENEINHEIT
CENTRALITAS RECOMENDADAS PARA TODAS LAS MOTOBOMBAS
РЕКОМЕНДУЕМЫЕ МИКРОКОМПЬЮТЕРЫ ДЛЯ ВСЕХ МОТОПОМП



ELCOS®
SMART CONTROL



Gruppi elettrogeni da 1 a 2200Kva e stazione di pompaggio Eagle

GENERATOR GROUPS FROM 1 TO 2200 Kva and PUMPING STATION EAGLE
GROUPES ÉLECTROGÈNES DE 1 à 2200 Kva et STATION DE POMPAGE EAGLE
GENERATOR GRUPPEN VON 1 BIS 2200 KVA und PUMPE STATION EAGLE
GRUPOS ELECTRÓGENOS de 1 a 2200 Kva y ESTACIÓN DE BOMBEO EAGLE
ГЕНЕРАТОР ОТ 1 ДО 2200 КВА И НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ EAGLE

