

ISO9906 - Grade 3B



NORMALIZED CENTRIFUGAL PUMPS
POMPE CENTRIFUGHE NORMALIZZATE
POMPES CENTRIFUGES NORMALISÉES
ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ НОРМАЛИЗОВАННЫЕ НАСОСЫ

- Capacity 3500 m³/h
- Pressure Head 140 m
- Power 500 kW
- Pressure 16 bar
- Liquid temp. 140°C
- Sand/solids susp. 50 g/m³
- Diesel / electric 2900 rpm
- Electric freq. 50 Hz

MAX. LIMITS



QUALITY TESTED AND CERTIFIED IN CONFORMITY WITH INTERNATIONAL STANDARDS

STANDARDS:
 UNI EN ISO 9001:2015
 UNI EN ISO 9906:2012



Computerized alignments by SKF laser TKSA 41 device

Water is life • Acqua è vita • L'eau c'est la vie • Вода это жизнь



42048 Rubiera (RE) ITALY
 Via G. Reni, 5
 Tel. +39 0522 626636
 E-mail: info@pompezanni.it
 www.pompezanni.it



10.2021

UNI EN ISO 9001:2015
 certificato n. 305/20



www.pompezanni.it



made in Italy

UK World leader in the design and manufacture of water treatment pumps for use in agriculture, construction and industry applications.

IT Azienda leader nel mondo per la progettazione e realizzazione di pompe per il trattamento dell'acqua nei settori dell'agricoltura, edilizia e applicazioni nell'industria.

FR Leader mondial dans la conception et la fabrication de pompes pour la circulation de l'eau dans les secteurs agricoles, de la construction et des applications industrielles.

RU Компания, занимающая лидирующие позиции в мире в области разработки и производства насосов для перекачки воды, применяемых в сельском хозяйстве, строительстве и промышленности.

The company was founded in 1964 and from day one has continually invested in research and development, enabling it to be at the forefront in offering the most technologically advanced solutions on the market.

L'azienda è stata fondata nel 1964 e fin dal primo istante ha continuamente investito le proprie risorse in ricerca e sviluppo per proporre costantemente soluzioni sempre all'avanguardia sul mercato.

La société, fondée en 1964, a investi dès les premiers instants ses ressources dans la recherche et le développement, pour proposer au fil des ans des solutions toujours à l'avant-garde.

Компания была основана в 1964 г и с самого начала своей деятельности непрерывно инвестировала в НИОКР с тем, чтобы неизменно предлагать рынку наиболее передовые решения.

Product Range: vertical turbine pump for deep wells, cast iron or stainless steel electric submersible pumps for clean water, high-pressure multistage centrifugal pumps for diesel, petrol or electric motors, split case pumps.

Gamma prodotti disponibili: pompe ad asse verticali per pozzi profondi, elettropompe sommerse in ghisa o acciaio inossidabile per acque pulite, pompe centrifughe multistadio ad alte pressioni per motori diesel, benzina o elettrici, pompe split case.

Gamme produits disponibles: pompes à axe verticale pour puits profonds, électropompes submersibles en fonte ou en acier inoxydable pour les eaux propres, pompes centrifuges multicellulaires à haute pression pour moteurs diesel, essence ou électriques, pompes à plan de joint.

Предлагаемая линейка продукции: насосы с вертикальной осью для глубоких скважин, погружные насосы с корпусом из чугуна или нержавеющей стали для перекачки чистой воды, центробежные многоступенчатые насосы высокого давления для дизельных, бензиновых и электрических двигателей, насосы с раздельным корпусом.

Products manufactured by POMPE ZANNI® have a widespread market presence in Europe, Middle East, Africa and the Far East.

La presenza dei prodotti POMPE ZANNI® è oggi ampiamente presente in Europa, Medio Oriente, Africa ed Estremo Oriente.

Les produits POMPE ZANNI® sont désormais très largement diffusés en Europe, au Moyen-Orient, en Afrique et en Extrême-Orient.

Продукция компании POMPE ZANNI® в настоящее время широко представлена на рынках Европы, Ближнего Востока, Африки и Тихоокеанского региона.

SECTORS:

SETTORI:

DOMAINES D'APPLICATION:

ОТРАСЛИ ПРИМЕНЕНИЯ:

CIVIL - CIVILE - CIVIL - ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО



INDUSTRIAL - INDUSTRIALE - INDUSTRIEL - ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



AGRICULTURE - AGRICOLTURA - AGRICULTURE - СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО



AQUEDUCTS - ACQUEDOTTI - AQUEDUCS - ВОДОПРОВОДЫ



ISO9906 - Grade 3B

ISO9906 - Grade 3B



VERTICAL AXIS CENTRIFUGAL PUMPS
POMPE CENTRIFUGHE AD ASSE VERTICALE
POMPES CENTRIFUGES A AXE VERTICALE
ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ НАСОСЫ С ВЕРТИКАЛЬНОЙ ОСЬЮ

6" - 7" - 8" - 10" - 12" - 14" - 16" - 22"

- Capacity 399 m³/h
- Pressure Head 160 m
- Power 18.5÷120 kW
- Liquid temp. 30°C
- Sand/solids susp. 40 g/m³
- Diesel / Electric 3000 rpm
- Electric freq. 50 / 60 Hz

MAX. LIMITS



SUBMERSIBLE ELECTROPUMP (Stainless Steel / Cast-iron)
ELETTROPOMPE SOMMERSE (Inox / Ghisa)
ELECTROPOMPES SUBMERSIBLES (Inox / Fonte)
ПОГРУЖНЫЕ ЭЛЕКТРОНАСОСЫ (Inox / Чугун)

- Capacity 280 m³/h
- Pressure Head 505 m
- Power 5÷185 kW
- Liquid temp. 45°C
- Sand/solids susp. 40 g/m³
- Electric (50-60Hz) 4600 rpm
- For non-aggressive liquid

MAX. LIMITS

4" - 6" - 8" - 10"



MULTICELLULAR CENTRIFUGAL PUMPS
POMPE CENTRIFUGHE MULTICELLULARI
POMPES CENTRIFUGES MULTICELLULAIRES
ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ НАСОСЫ

- Capacity 1200 m³/h
- Pressure Head 1000 m
- Power 400÷1600 kW
- Pressure 100 bar
- Liquid temp. -20 +180°C
- Sand/solids susp. 40 g/m³
- Diesel / electric 3600 rpm
- Electric freq. 50 / 60 Hz

MAX. LIMITS



ATEX
- on request -



SPLIT CASE PUMPS
POMPE SPLIT CASE
POMPES A PLAN DE JOINT
НАСОСЫ С РАЗДЕЛЬНЫМ КОРПУСОМ



ELECTRIC motor
DIESEL engine

- Capacity 20000 m³/h
- Pressure Head 230 m
- Power 15÷160 kW
- Pressure ≤ 50 bar
- Liquid temp. -15 +200°C
- Sand/solids suspension .. 4 %
- Diesel / electric 2980 rpm
- Electric freq. 50 / 60 Hz

MAX. LIMITS

f1