

# Nettuno

IRRIGATION SYSTEMS

The shape of water



MOTORPUMPS

 **H GEBUTIKKEN**

**CENTRIFUGAL MOTORPUMPS FOR CLEAN WATERS**
 Kreiselpumpen für Sauberes Wasser  
 Motorpompes centrifuges pour eaux propres 
 Центробежные насосные станции для чистой воды

The range of Nettuno® motor pumps DUPLEX series for irrigation is created to solve the problem of water lifting related to the suction of water from a significant depth. DUPLEX allows the water suction up to 27 metres deep, distributable in adjustable pressure surface.



**12 VDC ELECTRIC WINCH WITH INOX CABLE**

12 VDC ELEKTRISCHE WINDE MIT INOX-KABEL  
 12 VDC TREUIL ÉLECTRIQUE AVEC CÂBLE EN INOX  
 ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЛЕБЕДКА (12В пост. тока) СО СТАЛЬНЫМ ТРОСОМ

**SURFACE PUMP**

OBERFLÄCHENPUMPE  
 POMPE DE SURFACE  
 ПОВЕРХНОСТНЫЙ НАСОС

**ROTATING ARM FOR IMMERSION OF THE PUMP**

DREHARM ZUM EINTAUCHEN DER PUMPE  
 BRAS ROTATIF POUR IMMERSION DE LA POMPE  
 ПОВОРТНЫЙ РУКАВ ДЛЯ ПОГРУЖЕНИЯ НАСОСА

**SUBMERSIBLE PUMP**

UNTERWASSERPUMPE  
 POMPE SUBMERSIBLE  
 ПОГРУЖНОЙ НАСОС

**THE ELECTRIC FRAMEWORK/PANEL**

WECHSELRICHTER-STEUEREINHEIT 
 LE TABLEAU ÉLECTRIQUE 
 ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



**1** Duplex motor pumps are equipped with a latest generation unit for control and visualization of motor parameters, alternator and surface pump.  
 Duplex-Motorpumpen sind mit einer Einheit der neuesten Generation zur Steuerung und Visualisierung von Motorparametern, Generator und Oberflächenpumpen ausgestattet.  
 Les motopompes Duplex sont équipées d'une unité de nouvelle génération pour le contrôle et l'affichage des paramètres du moteur, de l'alternateur et la pompe de surface.  
 Насосные станции DUPLEX оснащены блоком управления новейшего поколения, для удобства представления и ввода параметров работы двигателя, генератора и поверхностного насоса.

**2** Emergency Button  
 Notfallknopf  
 Bouton d'arrêt d'urgence  
 Кнопка аварийного останова  
**3** Potentiometer for frequency control Inverter  
 Potentiometer zur Frequenzsteuerung Umrichter  
 Potentiomètre pour vérifier la fréquence du variateur  
 Потенциометр для регулирования частоты инвертера  
**4** Electric Power winch  
 Elektrische Energie-Winde  
 Alimentation du treuil électrique  
 Электропитание лебедки

**AVAILABLE CONTROL PANELS**

## ✓ MAXIMUM FLEXIBILITY

- == COMPACT
- == SURFACE PUMP
- == ELECTRIC ENERGY



### GRÖßTMÖGLICHE FLEXIBILITÄT

- Kompakt
- Oberflächenpumpe
- Elektrische Energie

### FLEXIBILITÉ MAXIMALE

- Compacte
- Pompe de surface
- Énergie électrique

### МАКСИМАЛЬНАЯ ГИБКОСТЬ

- Малогабаритная
- Поверхностный насос
- Электроэнергия

### SIDE SUPPORT FOR HOT GALVANIZED PIPE

- SEITENSTÜTZE FÜR FEUERVERZINKTE LEITUNG
- SUPPORT LATÉRAL POUR TUYAUX GALVANISÉS À CHAUD
- БОКОВАЯ ПОДДЕРЖКА ДЛЯ ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ

### DRUM WITH AUTOMATIC REWIND FOR ELECTRIC CABLE (ALIMENTATION OF SUBMERSIBLE PUMP)

- TROMMEL MIT AUTOMATISCHER AUFWICKLUNG FÜR STROMLEITUNGEN (VERSORGUNG DER UNTERWASSERPUMPE)
- TAMBOUR À RÉ-ENROULEMENT AUTOMATIQUE POUR CÂBLE ÉLECTRIQUE (ALIMENTATION DE LA POMPE SUBMERSIBLE)
- БАРАБАН С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПЕРЕМОТКОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КАБЛЯ (ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ ПОГРУЖНОГО НАСОСА)

### DRAWBAR WITH SMALL WHEEL (ROTATABLE)

- ZUGDEICHSEL MIT STÜTZRAD (ROTIERBAR)
- TIMON AVEC ROULETTE PIVOTANTE
- ДЫШЛО С ПОВОРОТНЫМ КОЛЕСОМ



### STABILIZER FEET

- FURSTÜTZE
- PIEDS STABILISATEURS
- ОПОРНЫЕ НОЖКИ

- 5** Main switch  
Hauptschalter  
Interrupteur général  
Главный выключатель

- 6** Keypad for the inverter control and setting  
Tastatur für die Steuerung und Einstellung des Umrichters  
Clavier pour la configuration et la commande du variateur  
Клавиатура для управления и регулирования инвертера

- 7** Pump controls  
Pumpensteuerung  
Groupe de commande des pompes  
Управление насоса

- 8** SOFT-START Controls of submersible pump  
SOFT-START Steuerung der Unterwasserpumpe  
Commandes SOFT-START de la pompe immergée  
Управление SOFT-START (Плавный пуск) для погружного насоса

- 9** Connection Socket for remote control  
Anschlussbuchse für die Fernbedienung  
Prise de connexion pour télécommande  
Контактное гнездо для дистанционного управления

Das Produktangebot von Nettuno Motorpumpen der DUPLEX Serie für die Bewässerung wurde zur Lösung der Probleme des Wasserhebens im Zusammenhang mit dem Ansaugen von Wasser aus einer erheblichen Tiefe von Standardkreiselpumpen erstellt. DUPLEX ermöglicht das Absaugen von Wasser bis zu 27 Meter Tiefe, in einstellbarer Druckoberfläche verteilbar.

La gamme de motopompes Nettuno® de la série DUPLEX pour l'irrigation a été créée pour résoudre le problème du pompage d'eau à partir de hauteurs d'aspiration trop élevées pour des pompes centrifuges standards. DUPLEX permet l'aspiration de l'eau jusqu'à 27 mètres de profondeur, avec un débit en surface à une pression réglable.

Серия дизельных насосных станций для орошения DUPLEX предназначена для того, чтобы поднимать воду с значительной глубины. В этом главное преимущество серии DUPLEX, по сравнению со стандартными центробежными насосами. Насосная станция DUPLEX способна поднять воду с глубины до 27 метров, с возможностью регулирования давления на поверхности.

🇬🇧 **CENTRIFUGAL MOTORPUMPS FOR CLEAN WATERS** 🇩🇪 Kreiselpumpen für sauberes wasser

🇫🇷 Motorpompes centrifuges pour eaux propres 🇷🇺 Центробежные насосные станции для чистой воды

🇬🇧 The range of Nettuno® motor pumps DUPLEX -S series for irrigation is created to solve the problem of water lifting related to the suction of water from a significant depth of standard centrifugal pumps. DUPLEX-S allows the water suction up to 40 metres deep, distributable in adjustable pressure surface.



🇬🇧 **DRUM WITH AUTOMATIC REWIND FOR ELECTRIC CABLE (ALIMENTATION OF SUBMERSIBLE PUMP)**

🇩🇪 **TROMMEL MIT AUTOMATISCHER AUFWICKLUNG FÜR STROMLEITUNGEN (VERSORGUNG DER UNTERWASSERPUMPE)**

🇫🇷 **TAMBOUR À RÉ-ENROULEMENT AUTOMATIQUE POUR CÂBLE ÉLECTRIQUE (ALIMENTATION DE LA POMPE SUBMERSIBLE)**

🇷🇺 **БАРАБАН С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПЕРЕМОТКОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КАБЛЯ (ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ ПОГРУЖНОГО НАСОСА)**

🇬🇧 **12 VDC ELECTRIC WINCH WITH INOX CABLE**

🇩🇪 **12 VDC ELEKTRISCHE WINDE MIT INOX-KABEL**

🇫🇷 **12 VDC TREUIL ÉLECTRIQUE AVEC CÂBLE EN INOX**

🇷🇺 **ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЛЕБЕДКА (12В пост. тока) СО СТАЛЬНЫМ ТРОСОМ**

🇬🇧 **HOT GALVANIZED PIPES FOR WATER DELIVERY**

🇩🇪 **FEUERVERZINKTE ROHRE FÜR WASSERVERTEILUNG**

🇫🇷 **TUYAUX DE REFOULEMENT GALVANISÉS À CHAUD**

🇷🇺 **ОЦИНКОВАННЫЕ ТРУБЫ ДЛЯ ПОДАЧИ ВОДЫ**

🇬🇧 **SUBMERSIBLE PUMP**

🇩🇪 **UNTERWASSERPUMPE**

🇫🇷 **POMPE SUBMERSIBLE**

🇷🇺 **ПОГРУЖНОЙ НАСОС**



## 🇬🇧 THE ELECTRIC FRAMEWORK/PANEL AND SUBMERSIBLE PUMP

🇩🇪 **WECHSELRICHTER-STEUEREINHEIT** 🇫🇷 **LE TABLEAU ÉLECTRIQUE** 🇷🇺 **ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ**



1 🇬🇧 Duplex-S motor pumps are equipped with a latest generation unit for control and visualization of motor parameters, alternator and submersible pump.

🇩🇪 Duplex-S Motorpumpen sind mit einer Einheit der neuesten Generation zur Steuerung und Visualisierung von Motorparametern, Generator und Unterwasserpumpe.

🇫🇷 Les motopompes Duplex-S sont équipées d'une unité de nouvelle génération pour le contrôle et l'affichage des paramètres du moteur, de l'alternateur et la pompe submersible.

🇷🇺 Насосные станции DUPLEX-S оснащены блоком управления новейшего поколения, для удобства представления и ввода параметров работы двигателя, генератора и погружного насоса.

AVAILABLE CONTROL PANELS



## ✓ MAXIMUM RELIABILITY

- == HIGH PERFORMANCES
- == BUILT TO LAST
- == LOW FUEL CONSUMPTION



**MAXIMALE ZUVERLÄSSIGKEIT**  
 - Hohe Leistungen  
 - Für die Ewigkeit gebaut  
 - Niedriger Kraftstoffverbrauch

**FIABILITÉ ABSOLUE**  
 - Hautes performances  
 - Construit pour durer  
 - Faible consommation de carburant

**МАКСИМАЛЬНАЯ НАДЕЖНОСТЬ**  
 - Высокая производительность  
 - Созданы для долгой службы  
 - Низкий расход топлива

**SINUSOIDAL FILTER**  
 - Sinusförmiger Filter  
 - Filtre sinusoidal  
 - Синусоидальный фильтр



### SIDE SUPPORT FOR HOT GALVANIZED PIPE

**SEITENSTÜTZE FÜR FEUERVERZINKTE LEITUNG**  
**SUPPORT LATÉRAL POUR TUYAUX GALVANISÉS À CHAUD**  
**БОКОВАЯ ПОДДЕРЖКА ДЛЯ ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ**

### DRAWBAR WITH SMALL WHEEL (ROTATABLE)

**ZUGDEICHSEL MIT STÜTZRAD (ROTIERBAR)**  
**TIMON AVEC ROULETTE PIVOTANTE**  
**ДЫШЛО С ПОВОРОТНЫМ КОЛЕСОМ**

### STABILIZER FEET

**FUßSTÜTZE**  
**PIEDS STABILISATEURS**  
**ОПОРНЫЕ НОЖКИ**

**2** **Keypad for the inverter control and setting**  
**Tastatur für die Steuerung und Einstellung des Umrichters**  
**Clavier pour la configuration et la commande du variateur**  
**Клавиатура для управления и регулирования инвертера**

**3** **Multimeter**  
**Multimeter**  
**Multimètre**  
**Мультиметр**

**4** **Pump switch**  
**Pumpenschalter**  
**Interrupteur de la pompe**  
**Выключатель насоса**

**5** **Main switch**  
**Hauptschalter**  
**Interrupteur général**  
**Главный выключатель**

**6** **Emergency Button**  
**Notfallknopf**  
**Bouton d'arrêt d'urgence**  
**Кнопка аварийного останова**

**7** **Pump status**  
**Pumpenstatus**  
**État de la pompe**  
**Состояние насоса**

Das Produktangebot von Nettuno Motorpumpen der DUPLEX-S Serie für die Bewässerung wurde zur Lösung der Probleme des Wasserhebens im Zusammenhang mit dem Ansaugen von Wasser aus einer erheblichen Tiefe von Standardkreispumpen erstellt. DUPLEX-S ermöglicht das Absaugen von Wasser bis zu 40 Meter Tiefe, in einstellbarer Druckoberfläche verteilbar.

La gamme de motopompes Nettuno® de la série DUPLEX-S pour l'irrigation a été créée pour résoudre le problème du pompage d'eau à partir de hauteurs d'aspiration trop élevées pour des pompes centrifuges standards. DUPLEX-S permet l'aspiration de l'eau jusqu'à 40 mètres de profondeur, avec un débit en surface à une pression réglable.

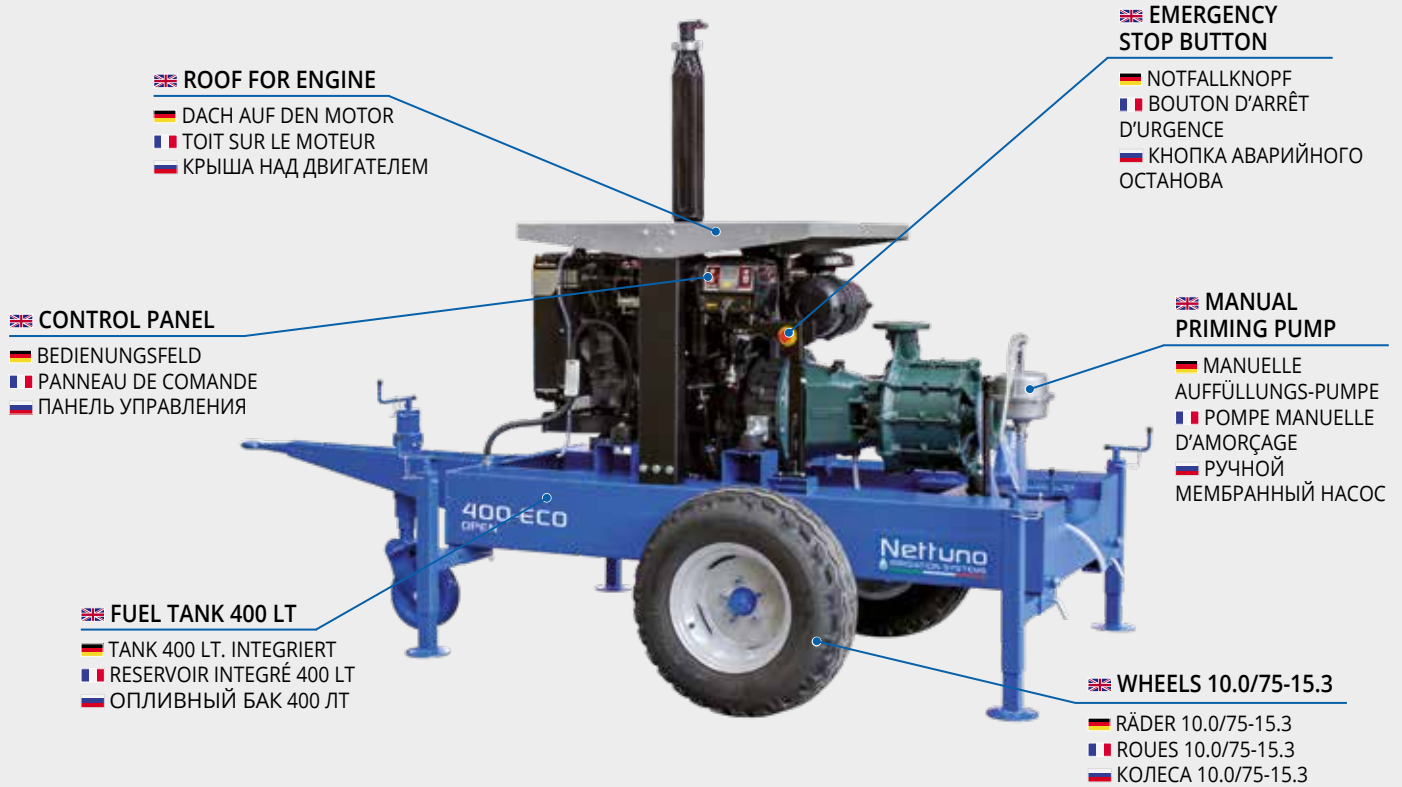
Серия дизельных насосных станций для орошения DUPLEX-S предназначена для того, чтобы поднимать воду с значительной глубины. В этом главное преимущество серии DUPLEX-S, по сравнению со стандартными центробежными насосами. Насосная станция DUPLEX-S способна поднять воду с глубины до 40 метров, с возможностью регулирования давления на поверхности.

**CENTRIFUGAL MOTORPUMPS FOR CLEAN WATERS** Kreiselpumpen für Sauberes Wasser  
 Motorpompes centrifuges pour eaux propres Центробежные насосные станции для чистой воды

Nettuno is a world leader in the design and production of motor pumps for agriculture and water handling systems. Thanks to its high average standards of quality, OPEN series meet every requirement on the market by offering a wide range of pumps and engines from the leading international brands.



## 400-ECO



**CONTROL PANEL**  
 BEDIENUNGSFELD  
 PANNEAU DE COMANDE  
 ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

OPEN motor pumps are equipped with a latest generation unit for control and visualization of motor parameters.

OPEN-Motorpumpen sind mit einer Einheit der neuesten Generation zur Steuerung und Visualisierung von Motorparametern ausgestattet.

Les motorpompes OPEN sont équipées d'une unité de nouvelle génération pour le contrôle et l'affichage des paramètres du moteur.

Насосные станции OPEN оснащены блоком управления новейшего поколения, для удобства представления и ввода параметров работы двигателя.

AVAILABLE CONTROL PANELS



# Nettuno OPEN SERIES

## ✓ STRUCTURAL SOLIDITY

- REINFORCED FRAME
- RELIABILITY
- HIGH EFFICIENCY

**STRUKTURELLE SOLIDITÄT**  
- Verstärkter Rahmen  
- Zuverlässigkeit  
- Hohe Effizienz

**RÉSISTANCE STRUCTURELLE**  
- Châssis renforcé  
- Fiabilité  
- Haut rendement

**СТРУКТУРНАЯ ПРОЧНОСТЬ**  
- Укрепленная рама  
- Надежность  
- Высокая эффективность

## POWERFULL

### EMERGENCY STOP BUTTON

- NOTFALLKNOPF
- BOUTON D'ARRÊT D'URGENCE
- КНОПКА АВАРИЙНОГО ОСТАНОВА

### BATTERY SWITCH

- BATTERIE-UMSCHALTER
- DISJONCTEUR DE BATTERIE
- ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРА

### WHEELS 10.0/75-15.3

- RÄDER 10.0/75-15.3
- ROUES 10.0/75-15.3
- КОЛЕСА 10.0/75-15.3

### ROOF FOR ENGINE and PROTECTION GRILL

- DACH AUF DEM MOTOR und SCHUTZGITTER
- TOIT SUR LE MOTEUR et GRILLE DE PROTECTION
- КРЫША НАД ДВИГАТЕЛЕМ И ЗАЩИТНАЯ РЕЦЕТКА

### MANUAL PRIMING PUMP

- MANUELLE AUFFÜLLUNGS-PUMPE
- POMPE MANUELLE D'AMORÇAGE
- РУЧНОЙ МЕМБРАННЫЙ НАСОС



Das Produktangebot von Nettuno Motorpumpen der OPEN-Serie zur Bewässerung wurde zur Lösung der Probleme beim Heben und Saugen von Wasser auf seiner bestimmten Tiefe durch Standard-Kreiselpumpen entwickelt. Dank der hohen Standardsqualität ist die OPEN-Serie im Stande die Anforderungen des Agrarmarktes zu erfüllen, mit der Bereitstellung einer breiten Palette von Pumpen und Motoren der wichtigsten Marken in der Welt der Bewässerung anzuwenden.

La société Nettuno est un chef de file mondial dans le domaine de la conception et de la production de motopompes pour l'agriculture et de systèmes de pompage de l'eau. Grâce à ses standards de qualité élevés, la série OPEN est capable de satisfaire les exigences du marché agricole, en proposant un large éventail de pompes et moteurs des principales marques dans le monde de l'irrigation.

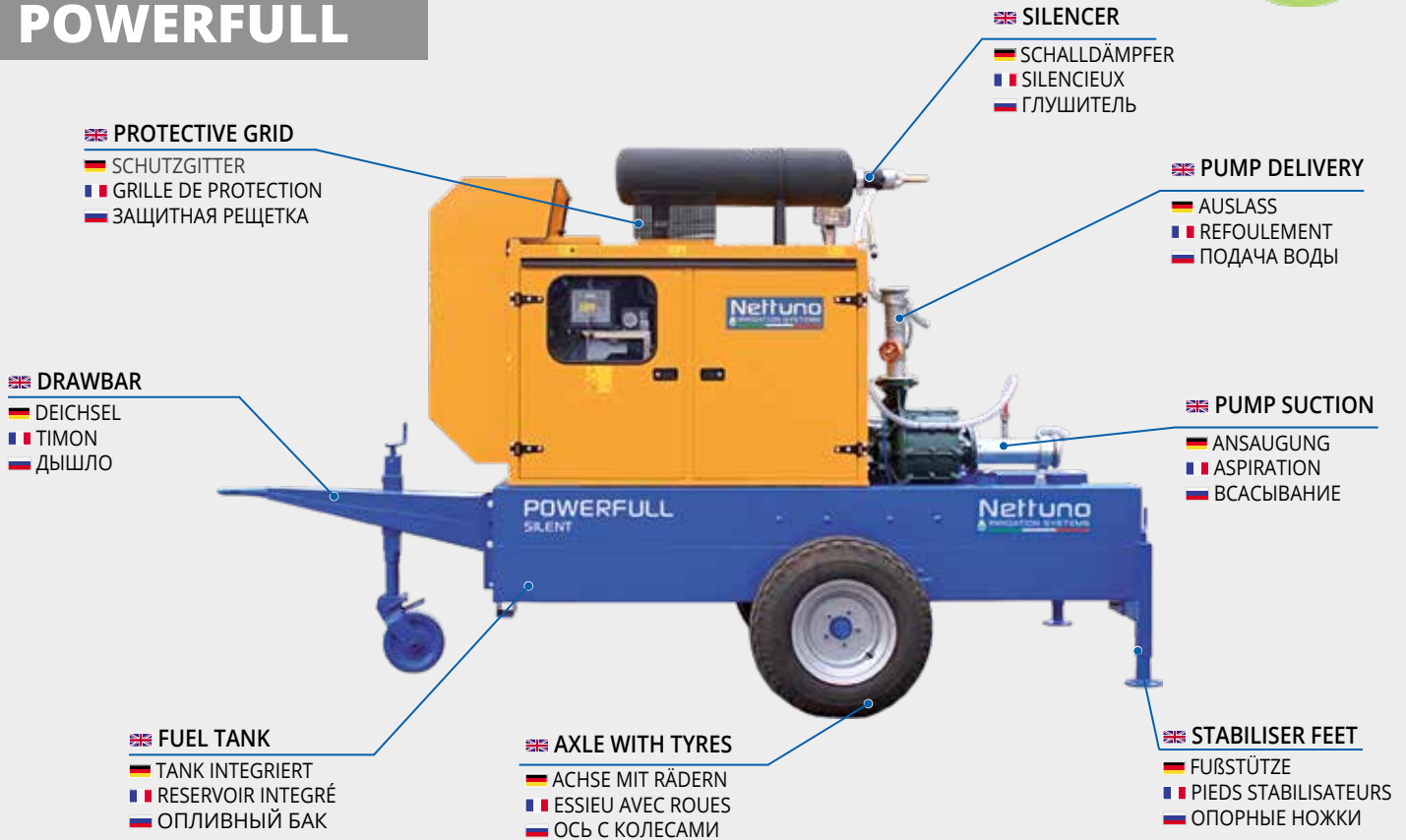
Компания Nettuno является мировым лидером в разработке и в производстве насосных станций для сельского хозяйства и управления водными ресурсами. Благодаря её высоким стандартам качества, линейка OPEN способна удовлетворять все потребности и запросы, предлагая широкую гамму насосов и двигателей ведущих мировых брендов.

**CENTRIFUGAL MOTORPUMPS FOR CLEAN WATERS** Kreislaspumpen für Sauberes Wasser  
 Motopompes centrifuges pour eaux propres Центробежные насосные станции для чистой воды

With in-house development and manufacturing of canopies, Nettuno offers a complete range of soundproof canopies, which contribute to reduce noise levels without affecting the performances of the engine and its cooling systems. Nettuno SILENT range is designed to ensure the best access to the internal components for a safer ordinary maintenance, with considerable savings in terms of time and energy.



## POWERFULL



### CONTROL PANEL

BEDIENUNGSFELD  
 PANNEAU DE COMANDE  
 ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

SILENT motor pumps are equipped with a latest generation unit for control and visualization of motor parameters.

SILENT-Motorpumpen sind mit einer Einheit der neuesten Generation zur Steuerung und Visualisierung von Motorparametern.

Les motopompes SILENT sont équipées d'une unité de nouvelle génération pour le contrôle et l'affichage des paramètres du moteur.

Насосные станции SILENT оснащены блоком управления новейшего поколения, для удобства представления и ввода параметров работы двигателя.

#### AVAILABLE CONTROL PANELS



Mit eigener Entwicklung und Fertigung von Hauben, Nettuno bietet eine komplette Reihe von schalldichten Hauben, die zur Verringerung des Lärmpegels beitragen, ohne die Leistung des Motors und dessen Kühlsysteme zu beeinträchtigen. Nettuno SILENT-Serie wurde so entwickelt, dass ein optimaler Zugang zu den internen Komponenten gewährleistet ist, um eine sicherere normale Wartung, sowie auch eine erhebliche Zeit- und Energieeinsparung zu garantieren.

Grâce au développement et à la fabrication en interne des capotages, Nettuno propose une gamme complète de capotages insonorisés, ce qui permet de réduire considérablement les niveaux de bruit sans affecter les performances du moteur et son système de refroidissement. La gamme Nettuno SILENT est conçue pour assurer l'accès complet aux différents composants internes, en garantissant un entretien ordinaire sûr et sans perte de temps.

Благодаря внутренней разработке и собственному производству, Nettuno предлагает полный ассортимент звукоизоляционных кожухов, которые способствуют снижению уровня шума, без влияния на рабочие параметры двигателя и на его систему охлаждения. Линейка Nettuno SILENT призвана обеспечить самый простой доступ к внутренним компонентам, чтобы осуществить рабочие операции быстрее и безопасно.



# Nettuno SILENT SERIES

- ✓ QUIETNESS**
- HIGH RESISTANCE
  - PRACTICALITY
  - TAILOR MADE

- LEISER BETRIEB**
- Hoher Widerstand
  - Praktische Anwendbarkeit
  - Maßgeschneidert

- FONCTIONNEMENT SILENCIEUX**
- Haute resistance
  - Praticité
  - Sur mesure

- ТИШИНА**
- Высокая устойчивость
  - Практичность
  - Специальные разработки

## ATLANTIC



## MUSA



# SUPER SILENT



rovatti pompe

caprari  
pumping power

PIONEER PUMP

CENTRIFUGAL MOTORPUMPS FOR CLEAN WATERS    Kreispumpen für Sauberes Wasser  
 Motorpompes centrifuges pour eaux propres    Центробежные насосные станции для чистой воды



Wherever a high level of sound-proofing is needed, Nettuno offers its soundproof SUPER SILENT range of motor pumps, with even lower noise levels and optimal performances of the engine and its cooling systems. Nettuno SUPER SILENT range is designed to ensure the best access to the internal components for a safer ordinary maintenance, with considerable savings in terms of time and energy.



## POWERFULL



### CONTROL PANEL

BEDIENUNGSFELD  
 PANNEAU DE COMANDE  
 ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

SUPER SILENT motor pumps are equipped with a latest generation unit for control and visualization of motor parameters.

SUPER SILENT-Motorpumpen sind mit einer Einheit der neuesten Generation zur Steuerung und Visualisierung von Motorparametern ausgestattet.

Les motorpompes SUPER SILENT sont équipées d'une unité de nouvelle génération pour le contrôle et l'affichage des paramètres du moteur.

Насосные станции SUPER SILENT оснащены блоком управления новейшего поколения, для удобства представления и ввода параметров работы двигателя.

### AVAILABLE CONTROL PANELS



# Nettuno SUPER SILENT SERIES

## ✓ ULTRA SILENT OPERATIONS

- == HIGH RESISTANCE
- == PRACTICALITY
- == TAILOR MADE

### GERÄUSCHARMER BETRIEB

- Hoher Widerstand
- Praktische Anwendbarkeit
- Maßgeschneidert

### FONCTIONNEMENT SUPER SILENCIEUX

- Haute resistance
- Praticité
- Sur mesure

### БЕСШУМНАЯ РАБОТА

- Высокая устойчивость
- Практичность
- Специальные разработки

## ATLANTIC

### FUEL TANK

- == TANK INTEGRIERT
- == RESERVOIR INTEGRÉ
- == ОПЛИВНЫЙ БАК

### DRAWBAR

- == TANK INTEGRIERT
- == RESERVOIR INTEGRÉ
- == ТОПЛИВЫЙ БАК

### AXLE WITH TYRES

- == ACHSE MIT RÄDERN
- == ESSIEU AVEC ROUES
- == ОСЬ С КОЛЕСАМИ

### STABILISER FEET

- == FUßSTÜTZE
- == PIEDS STABILISATEURS
- == ОПОРНЫЕ НОЖКИ



Überall dort, wo ein hoher Schallschutz benötigt wird, bietet Nettuno die schallisolierte SUPER SILENT-Reihe an, die zur Verringerung des Lärmpegels beitragen, mit noch niedrigeren Geräuschpegeln und optimaler Leistung des Motors und seinem Kühlsystem an. Die Nettuno SUPER SILENT-Serie wurde so entwickelt, dass ein optimaler Zugang zu den internen Komponenten gewährleistet ist, um eine sicherere normale Wartung, sowie auch eine erhebliche Zeit- und Energieeinsparung zu garantieren.


Lorsqu'un haut niveau d'insonorisation est requis, Nettuno propose la gamme insonorisée SUPER SILENT, avec des niveaux de bruit encore plus bas et des performances optimales du moteur et de son système de refroidissement. La gamme Nettuno SUPER SILENT est conçue pour assurer l'accès complet aux différents composants internes, en garantissant un entretien ordinaire sûr et sans perte de temps.

Там, где необходима самая высокая звукоизоляция, Nettuno предлагает линейку SUPER SILENT, которая еще больше способствует снижению уровня шума, без влияния на рабочие параметры двигателя и на его систему охлаждения. Линейка Nettuno SILENT призвана обеспечить самый простой доступ к внутренним компонентам, чтобы осуществить рабочие операции быстрее и безопасно.





# SPECIAL APPLICATIONS

 SPEZIELLE ANWENDUNGEN 
  APPLICATIONS SPÉCIALES 
  СПЕЦИАЛЬНЫЕ СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ







 SLURRY PUMP  
 DICKSTOFFPUMPE  
 POMPE À LISIER  
 НАСОС ДЛЯ НАВОЗНОЙ ЖИЖИ



 MOTOR CLUTCH SET  
 MOTOR- UND KUPPLUNGSANORDNUNG  
 ENSEMBLE MOTEUR ET EMBRAYAGE  
 НАБОР ДВИГАТЕЛЬ И СЦЕПЛЕНИЕ



 TRACTOR PUMP  
 TRAKTORPUMPE  
 POMPE À TRACTEUR  
 НАСОС ОТ ВОМ ТРАКТОРА







 ELECTRICAL PUMP  
 ELEKTRISCHE PUMPE  
 POMPE ELETRIQUE  
 ЭЛЕКТРОНАСОС



 VACUUM-ASSISTED DRY PRIMING MOTOR PUMPS  
 SELBSTANSAUGENDE PUMPEN MIT VAKUUMPUMPE  
 MOTORPOMPES AUTOAMORÇANTES AVEC POMPE À VIDE  
 САМОВСАСЫВАЮЩИЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ С ВАКУУМНЫМ НАСОСОМ



 SELF-PRIMING MOTOR PUMPS  
 SELBSTANSAUGENDE PUMPEN  
 MOTORPOMPES AUTOAMORÇANTES  
 САМОВСАСЫВАЮЩИЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

# ACCESSORIES

ZUBEHÖRTEILE ACCESSOIRES АКЦЕССУАРЫ



**HYPPO - PRIMING TANK**



**SELF-PRIMING ELECTRIC PUMPS**



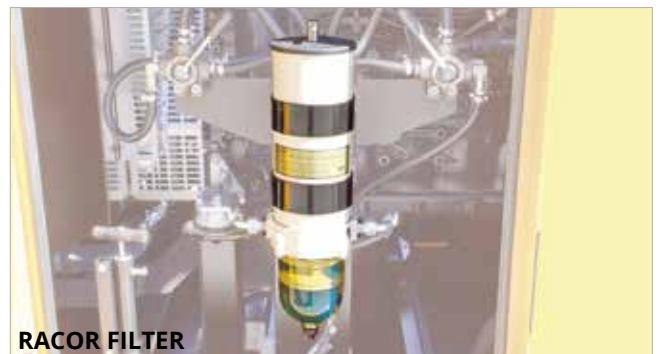
**PLUTO KIT**



**MANUAL PRIMING PUMP**



**WORK LIGHTS**



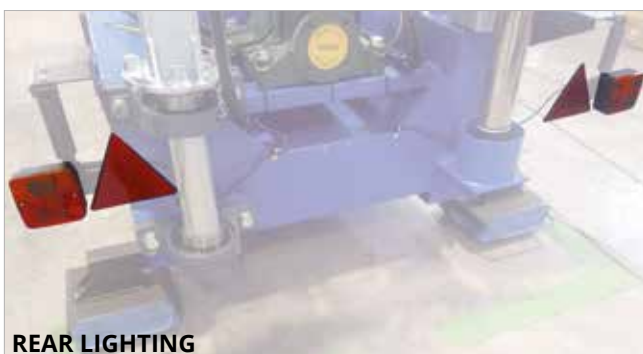
**RACOR FILTER**



**FUEL SENSOR**



**FLOW SWITCH**



**REAR LIGHTING**



**SUPPORT ARM and WINCH**