

PRESSEINFORMATION

Bellenberg, 11. September 2008

NEPTUNE 2: Kraftvolle Kompakt-Klasse

Neuer Heißwasser-Hochdruckreiniger von Nilfisk-ALTO

NEPTUNE 2 heißt das neuste Mitglied in der Heißwasser-Hochdruckreiniger-Familie von Nilfisk-ALTO. Der Bellenberger Reinigungsspezialist hat der robusten Einsteigermaschine ein völlig neuartiges Design gegeben. Dank seiner innovativen, vertikalen Bauweise ist der NEPTUNE 2 ein idealer Helfer in kleinen und mittleren landwirtschaftlichen Betrieben, in Werkstätten, Autohäusern oder Baufirmen. Seine Abmessungen sind um rund 30 Prozent geringer, als bei vergleichbaren marktgängigen Geräten. So findet er auch bei begrenzten Lager- oder Transportverhältnissen stets einen Platz und ist auf kleinstem Raum komfortabel und schnell einsetzbar. Gleichzeitig hat der NEPTUNE 2 in punkto Reinigungspower, technologischen Standards und leichter Bedienbarkeit mit seinen großen Brüdern viel gemein. Auch er meistert anspruchsvolle Reinigungsaufgaben jederzeit souverän.

Durch sein neues, vertikales Design (607 x 688 x 1000 Millimeter) wird der NEPTUNE 2 zum wahren Platzwunder. Die großen Räder sowie ein Gewicht von nur 100 Kilogramm sorgen für bestmögliche Manövrierbarkeit – gerade auf unebenen Böden. Eine komfortabel zu montierende Wandhalterung erlaubt zudem das platzsparende Aufbewahren des wendigen Heißwasser-Hochdruckreinigers.

Der NEPTUNE 2 ist in verschiedenen Ausführungen verfügbar: Drehstrom und Wechselstrom. Alle Modellvarianten arbeiten mit einer Pumpendrehzahl von 2.800 Umdrehungen pro Minute. Mit einer Wasserleistung von 530 bis 780 Litern pro Stunde, einem Druck von 145 bis zu 190 bar sowie einem 17 Liter Brennstofftank garantiert die neue Power-Serie trotz ihrer kompakten Abmessungen ein hervorragendes Reinigungsergebnis. Die maximale Wassertemperatur liegt bei allen Maschinen bei 80 Grad. Doch bereits eine Temperatur von 60 Grad verbindet optimale Sauberkeit mit besonders wirtschaftlichem Betrieb. Eine Dampfstufe mit 150 Grad beseitigt zudem auch hartnäckige Verschmutzungen.

Für minimale Betriebskosten zeichnet vor allem das EcoPower-Prinzip von Nilfisk-ALTO verantwortlich. Ein innovativer Wärmetauscher reduziert unerwünschte Emissionen und sorgt für eine hocheffiziente Heizleistung. So lassen sich nicht nur 18 Prozent der Brennstoffkosten einsparen. Aufgrund der besseren Ausnutzung des Brennstoffs lagern sich darüber hinaus weniger Rußpartikel an der Heizschlange des NEPTUNE 2 ab, wodurch sich die Wartungshäufigkeit deutlich verringert. Eine lange Lebensdauer gewährleistet das integrierte Duo-Motor-System von Nilfisk-ALTO. Im Gegensatz zu marktüblichen Hochdruckreinigern, werden Gebläse und Pumpe des NEPTUNE 2 von zwei separa-

ten Motoren angetrieben. Dabei führt der Gebläsemotor dem Brenner, der für die Wassererhitzung sorgt, den benötigten Sauerstoff zu. Bei einem reinen Kaltwasserbetrieb kann dieser Antrieb ausgeschaltet werden. Auf diese Weise wird der Geräteverschleiß deutlich reduziert. Eine Flammenüberwachung ist serienmäßig enthalten.

Auch unter dem Gesichtspunkt der Ergonomie überzeugt der NEPTUNE 2. So ist die ERGO 1000-Pistole speziell für den regelmäßigen Gebrauch und längere Einsätze ausgelegt. Das ERGO-Zubehörsystem bietet zusätzlichen Bedienkomfort. Mit wenigen Handgriffen ist der abnehmbare fünf Liter Reinigungsmitteltank befüllt und schnell gereinigt. An der Front des NEPTUNE 2 befindet sich das Bedienfeld, welches die komfortable Steuerung aller Gerätefunktionen von zentraler Stelle aus ermöglicht. Der neue Heißwasser-Hochdruckreiniger ist auch mit einer integrierten Schlauchtrommel erhältlich, die das Verstauen des maximal 15 Meter langen Hochdruckschlauchs erleichtert.

Die Nilfisk-ALTO Reihe NEPTUNE 2 umfasst folgende Geräte (Preisangaben zzgl. MwSt.):

Nilfisk-ALTO NEPTUNE 2-26	230V Wechselstrom	1.890 €
Nilfisk-ALTO NEPTUNE 2-26 X	230V Wechselstrom, Gerät inkl. Schlauchtrommel	2.090 €
Nilfisk-ALTO NEPTUNE 2-33	400V Drehstrom	1.690 €
Nilfisk-ALTO NEPTUNE 2-33 X	400V Drehstrom, Gerät inkl. Schlauchtrommel	1.890 €
Nilfisk-ALTO NEPTUNE 2-41	400V Drehstrom	1.990 €
Nilfisk-ALTO NEPTUNE 2-41 X	400V Drehstrom, Gerät inkl. Schlauchtrommel	2.190 €

Bildanforderung

Bilder finden Sie zum Download unter www.press-n-relations.de im Anhang des dort veröffentlichten Textes. Selbstverständlich schicken wir Ihnen die Dateien auch gerne per E-Mail zu. Kontakt: mny@press-n-relations.de

Weitere Informationen:

Nilfisk-ALTO - Geschäftsbereich der Nilfisk-Advance AG
Guido-Oberdorfer-Straße 10 – D-89287 Bellenberg
Tel.: 0180-5373737 (0,14 Euro/Minute, Mobilfunktarife können abweichen)
info.de@nilfisk-alto.com - www.nilfisk-alto.de

Press'n'Relations GmbH – Monika Nyendick

Magirusstraße 33 – 89077 Ulm
Tel.: 0731 96287-30 – Fax: 0731 96287-97
mny@press-n-relations.de
www.press-n-relations.de

Nilfisk-ALTO mit Sitz in Süddeutschland ist ein Geschäftsbereich der Nilfisk-Advance AG in Rellingen bei Hamburg. Diese gehört zur dänischen Nilfisk-Advance A/S, einem der weltweit größten Anbieter von Reinigungsgeräten mit einem Umsatz von 780 Millionen Euro im Geschäftsjahr 2007 und 5.000 Mitarbeitern. Das Unternehmen hat Standorte in allen wichtigen europäischen Ländern sowie in den USA und in Asien. Die Zentrale liegt in Dänemark. Produktionsstandorte sind in Deutschland, Dänemark, Ungarn, Singapur, China, Italien und in den USA. Ein wesentlicher Bestandteil von Nilfisk-ALTO liegt in der traditionsreichen Technologiemarke Wap. Diese steht für beständige Qualität bei der Entwicklung, Konstruktion und Produktion von Hochdruckreinigern und Saugern. Neue Ideen gepaart mit der fast 50-jährigen Erfahrung von Wap spiegeln sich im aktuellen Produktprogramm wieder. Nilfisk-ALTO liefert Kunden aus den Bereichen Landwirtschaft, rund ums Rad, Industrie, Kommunen, Gewerbe und Handwerk, sowie Reinigungs-Dienstleistern und privaten Endverbrauchern ein umfassendes Programm an qualitativ hochwertigen Hochdruckreinigern, Nass- und Trockensauger und Bodenreinigungsmaschinen. Gemeinsam mit Nilfisk-Advance kann das Unternehmen heute auf eine über 100-jährige erfolgreiche Firmengeschichte zurückblicken.