

Der Pressedienst

MEDIENDIENST FÜR JOURNALISTEN

Ressort: Technik | Datum: April 2017 | Text und Bild unter: www.der-pressedienst.de/technik

Zuverlässige Schmutzwasser-Tauchpumpe P 220 von AURAS

Das robuste Multitalent

Aufgrund ihrer hochwertigen Materialien, kompakten Bauweise und geringen Wartungskosten gilt die Schmutzwasser-Tauchpumpe P 220 von AURAS als äußerst zuverlässig, robust und vielseitig einsetzbar. Mit einer maximalen Fördermenge von 420 l/min und Automatikoption ist sie der ideale Partner für typische Entwässerungsvorhaben von Baufirmen, Rettungsdiensten oder Kommunen.

Die P 220 von AURAS ist für die Förderung von Schmutzwasser mit bis zu 5mm großen Partikeln konzipiert und wird u. a. beim Hochwasserschutz, im Baugewerbe, bei Kommunen und in der Industrie eingesetzt. Durch die günstigen Abmessungen sowie dem guten Verhältnis von Leistung und Pumpengewicht ist die Pumpe leicht zu handhaben und in vielen Bereichen universell einsetzbar. Die P 220 verfügt über einen 230-Volt-Wechselstromanschluss und kann somit mit einem herkömmlichen Stromgenerator betrieben werden. Da die Schmutzwasser-Tauchpumpe mit einer Storz-Kupplung ausgestattet ist, kann sie auch von Feuerwehren eingesetzt werden.

Hochwertige Materialien und ein geringer Wartungsaufwand

Die P 220 ist so konstruiert, dass sie relativ kostengünstig und einfach von Fachpersonal gewartet werden kann. Alle Einzelteile sind austauschbar. AURAS verwendet für die Herstellung seiner Tauchpumpen ausschließlich hochwertige Materialien wie Chrom- und Edelstahl. „Dies trägt zu einer langen Lebensdauer sowie zu geringen Ausfallzeiten und damit zu einer hohen Zuverlässigkeit der P 220 bei“, erklärt Peter Schmidt, Mitglied der Geschäftsleitung bei AURAS. Das Pumpengehäuse aus Silumin macht die P 220 zudem äußerst witterungs- und seewasserbeständig.

Optional ist die P 220 mit Automatik erhältlich, d. h. die Überwachung des Wasserstandes erfolgt nicht über eine Schwimmerschaltung, sondern mittels Elektroden. Ein Schalter lässt dem Anwender die Wahl zwischen Automatik- und Normalbetrieb. Mittels Bodensauger-Zubehör kann die P 220 auch als Flachsauger eingesetzt werden. Es muss also keine

Der Pressedienst

MEDIENDIENST FÜR JOURNALISTEN

zusätzliche Pumpe angeschafft werden, um das restliche Wasser absaugen zu können.

Über AURAS Pumpen:

*AURAS stellt hochwertige und robuste Tauchpumpen für unterschiedlichste Anwendungsgebiete her. Zu den Kunden zählen u. a. Bauunternehmen, Klärwerke und Bauhöfe. Einfach zu bedienen und trotzdem professionell einsetzbar, stehen die leistungsstarken Schmutz- und Abwassertauchpumpen von AURAS für Qualität, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit. Und das bei einem minimalen Wartungsaufwand.
www.auras-pumpen.de*

Der Pressedienst

MEDIENDIENST FÜR JOURNALISTEN

Technische Daten P 220:

Fördermedium	Schmutzwasser
Max. Fördermenge	25 m ³ /h bzw. 420 l/min
Max. Förderhöhe	13 m
Max. Tauchtiefe	10 m
Temperatur Fördermedium	0-35°C
Lorch-Ø Sieb	5 mm
Einschaltpunkt Automatik	230 mm
Ausschaltpunkt Automatik	100 mm
Gewicht	22 kg
Durchmesser	210 mm
Höhe	510 mm
Schlauchanschluss	C [2"]
Laufgrad	Chromstahl
Nennspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Nennstrom	6,4 A
Leistungsaufnahme	1,45 kW
Kabel 15 m	3 x 1,5 mm ²
Stromanschluss	220 V
Öl	10W-40
Art.-Nr. ohne Automatik	AP60.10.00
Art.-Nr. mit Automatik	AP60.10.0A
Anwendungsgebiete	Baugewerbe, Kommunen, Hochwasserschutz, Industrie

Der Pressedienst

MEDIENDIENST FÜR JOURNALISTEN



Bildtext: Die Schmutzwasser-Tauchpumpe P 220 von AURAS ist aufgrund ihrer robusten und kompakten Bauweise flexibel einsetzbar.

(Bildquelle: AURAS)

Kontakt:

Peter Schmidt

Auras Pumpen GmbH & Co. KG
Borsigallee 14
60388 Frankfurt/Main

Fon: +49 7162 / 4007 3146

peter.schmidt@auras-pumpen.de
www.auras-pumpen.de

PR Kontakt:

Klaus Peter Betz

ecomBETZ PR GmbH
Goethestraße 115
73525 Schwäbisch Gmünd

Fon: +49 7171 / 92529 91

k.betz@ecombetz.de
www.ecombetz.de