



Pacific Electronic

KONDENSATABLEITUNGSSYSTEM



SUPPLY: 230V 50Hz
POWER: 18W
FUSE AT 3 AMPS
Designed for Fixed Wiring
Max Suction Lift: 11 metres
READ INSTRUCTIONS
DETAILS BEFORE USE
EDC International Ltd
MADE IN UK

ELECTRONIC

Pacific

■ Einzelendepumpeneinheit für kleine Stellflächen

■ Einfache Montage durch niedriges Profil

■ Geräuscharm! ■ Elektronische Steuerung mit Alarmkreislauf!

■ Wärmeschutz ■ Kleines Reservoir/Sensoreinheit!

■ Kann vertikal oder horizontal montiert werden ■ Keine Schwimmer, kein Anhaften!

■ Paßt in alle wandmontierten Zwischenräume

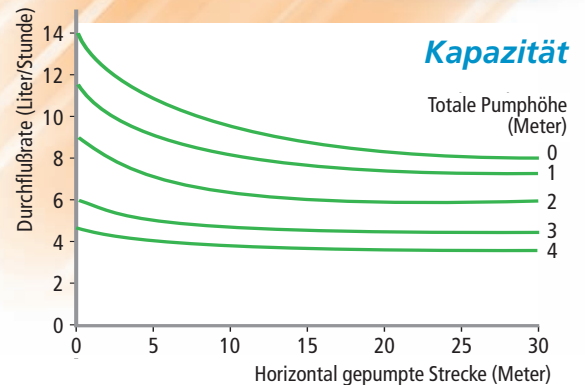
So vielseitig, daß es die einzige Pumpe ist, die Sie haben müssen!

Pacific Electronic

KONDENSATABLEITUNGSSYSTEM



Das Pacific-Electronic-System läuft so geräuscharm, daß Sie überhaupt nicht wissen, daß es vorhanden ist, es sei denn, Sie haben es selbst installiert! Es paßt problemlos in die kleinste Wandzwischenraumklimaanlage, es pumpt alles Kondensatwasser effizient und geräuscharm bis zu 6 Metern nach oben und 30 Metern quer über das Dach. Es läßt sich so einfach einbauen, daß dies in wenigen Minuten erledigt werden kann. Dieses Reservoir ist so klein, daß es unter die Kondensatablaufwanne paßt, während die Einzelendepumpe mit niedrigem Profil die kleinste Standfläche überhaupt aufweist — und sie enthält zudem alle Steuerelektronik sowie den Alarmkreislauf!



Die Reservoir-/Sensoreinheit von Pacific Reservoir vermeidet alle Probleme bezüglich der Positionierung. Diese vielseitige, kleine Einheit ist so problemlos, daß die Möglichkeiten endlos sind! Und man muß auch keine Zeit damit verschwenden, um zu prüfen, daß sie ganz gerade sitzt, weil in der Einheit ein Elektroniksensor inkorporiert ist, anstatt, daß Sie mit den Einschränkungen eines Schwimmerschalters leben müssen! Sie können sie sogar bis 70° kippen — und sie funktioniert immer noch!

Montagemöglichkeiten

Sie können das Reservoir unter der Wanne montieren, wobei seine Einlässe (ungefähr) horizontal verlaufen, oder sie kann mit dem Einlaß vertikal- oder bei jedem beliebigen Winkel dazwischen- montiert werden!

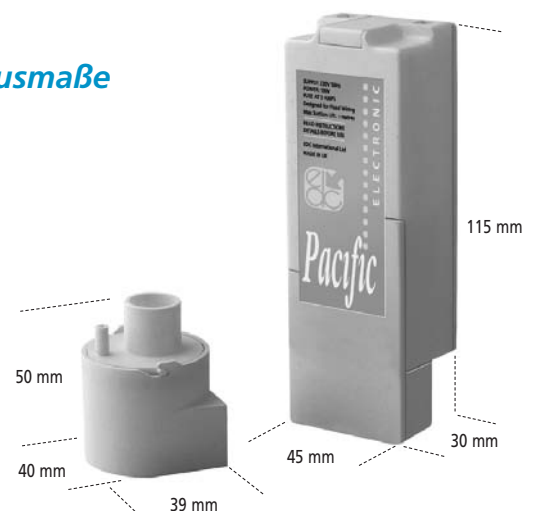
Das Pumpengehäuse ist lediglich 30mm hoch und kann an beliebiger Seite montiert werden. Weil die Ansaug- und Entleerungsschläuche am selben Ende sind, wo sich auch das Stromkabel befindet, kann sie nach Wunsch auch einfach am anderen Ende montiert werden, wobei sie lediglich einen Raum von 13,5 cm² in Anspruch nimmt. Der Motor selbst ist einer der geräuschärmsten überhaupt. Wenn man dem dann noch seine speziellen Gummimontageteile und die internen Verlängerungsschläuche hinzu fügt — dann läuft die Einheit fast völlig geräuschlos. Sie müssen keine Bedenken haben, sie innerhalb der Klimaanlage zu montieren.

Den Kern des Pacific-Electronic-Systems bildet sein solides elektronisches Steuersystem, das 'weis',

wann die Pumpe laufen oder stoppen sollte, und sogar erkennt, wenn irgendwo im Wasserablaufsystem ein Problem vorliegt. Weil das System elektronisch ist, kommt es zu keiner Anhaftung (wie dies bei einem Schwimmer der Fall wäre), auch wenn das Reservoir umgekippt wird und dies sogar bis zu 70° von der Horizontalen abweicht. Hierdurch wird die Positionierung innerhalb der ständig kleiner werdenden Klimaanlage vereinfacht und größere, langfristige Verlässlichkeit gewährleistet.

Das Pacific-Electronic-System kommt komplett mit den Schlauchverbindungen zwischen Reservoir und Pumpe sowie allen Befestigungsteilen, die Sie benötigen — ohne das separate Rückschlagventile erforderlich sind. Es kommt zudem komplett mit einer 2-jährigen Garantie — falls Sie diese jemals benötigen sollten!

Ausmaße



EDC International Ltd

Brook House, 14 Station Road, Pangbourne
Reading, Berkshire RG8 7AN England

Tel: +44 (0)118 984 2991 Fax: +44 (0)118 984 5300

Email: sales@edcinternational.com

EDC International Inc

273 Canal Street, Suite 224, Shelton, CT6484, USA
Tel: (203) 922 1886 Fax: (203) 922 0158

Email: US_sales@edcinternational.com

www.edcinternational.com