

## Disinfection And Conservation Tool

### >DCT2<



Entwickelt zur Desinfektion der Wassertanks, Leitungen und Ventile des Airbus A380.

Kann für andere Luftfahrzeugtypen adaptiert werden

- > 3 Dosierpumpen (Herlisil/Natriumhypochlorit/Calciumhypochlorit)
- > 2 Probeentnahmestellen
- > Selbstdesinfektionsmöglichkeit
- > Outdoorfähig
- > interner 200l Tank
- > Frischwassereingangspumpe
- > Abwasserpumpe zum Entleeren des internen Tanks und zur Selbstdesinfektion

## SONSTIGES

- > Hohe Manövrierbarkeit durch Drehschemellenkung
- > 2 Schlauchaufroller mit manueller Ab- und elektrischer Aufrollung (Frischwasser 1 1/4" 70m und Abwasser 1" 40m)
- > 3 manuelle Schlauchaufroller (Fill / Drain 3/4" 20m, Overflow 1" 20m, Druckluft 35m)
- > Kabeltrommel für elektrischen Anschluss (30m)

## TECHNISCHE DATEN

<p>&gt; <b>Medien:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Calciumhypochlorit</li> <li>- Natriumhypochlorit</li> <li>- Herlisil</li> </ul>	<p>&gt; <b>Messungen:</b></p> <p>Durchfluss / Menge: 0 bis 100l/min (1 Stück) (0 bis 26,4USgal/min)</p> <p>Druck: 0 bis 10bar (0 bis 145,0psi) (2 Stück) Klasse 1</p> <p>Zeit: Abwärtszähler (hh.mm.ss)</p>
<p>&gt; <b>Hydraulische Parameter:</b></p> <p>A/C Befüllung: bis 50l/min</p> <p>Frischwasserfilter: Jet Crystal IWFC-2370</p> <p>Sicherheitsventil: max. 8,6bar (124,7psi)</p>	<p>&gt; <b>Einsatzbedingungen:</b></p> <p>Betriebstemperatur: 5 bis 40°C (41 bis 104°F)</p> <p>Lagertemperatur: 0 bis 60°C (32 bis 140°F)</p> <p>Höhe: bis zu 1.000m (3.280ft) über MSL</p> <p>rel. Luftfeuchtigkeit: 5 bis 95% (nicht kondensierend)</p> <p>Aufstellung: in einem Nicht-Ex-Bereich</p> <p>Dauerlärmemission: max. 63dB(A) in 1m (39,4in) Abstand</p>
<p>&gt; <b>Elektrische Versorgung (Anforderungen):</b></p> <p>Netzanschluss: 3/N/PE AC 50Hz 400V</p> <p>Nennstrom: 18,1A</p> <p>Leistung: 12,54kVA</p> <p>Vorsicherung: 32A GL</p>	<p>&gt; <b>Abmessungen und Gewicht:</b></p> <p>Länge: 6.450mm (253,9in)</p> <p>Breite: 2.100mm (82,7in)</p> <p>Höhe: 1.850mm (72,8in)</p> <p>Gewicht: ca. 2.900kg (6.393,4lb)</p>

## OPTIONEN

Vielfältige Optionen möglich, um das Gerät an Kundenwünsche anzupassen.  
z.B.: Adaption für andere Luftfahrzeugtypen...

>DCT2<



Water Collection Trolley  
zum Auffangen des Wassers am Drainmast (500l)



Waste Water Trailer  
Abwassersammeltank (6000l)