

Installatie van de PORT-A-COOL® unit

Uitpakken van de PORT-A-COOL® unit

De standaard 24", 36" en 48" elektrische modellen van de Port-A-Cool-unit worden volledig gemonteerd afgeleverd. Ze staan op een plastic pallet en zijn verpakt in een grote omsnoerde doos. De tiwrapps zijn eenvoudig door te snijden en de doos kan over de Port-A-Cool-unit omhoog getrokken worden. Verwijder vervolgens de plastic stofkap, en de Port-A-Cool unit is volledig uitgepakt. Het 16"-model van de Port-A-Cool-units wordt geleverd in een goldkartonnen doos.

Water en electriciteit aansluiten

Water kan voorzien worden door middel van een watertank (16" model of extra tank) of via de traditionele waterverbinding. Een Europese tuinslangverbinding (niet inclusief bij de Port-A-Cool) kan aangesloten worden op de waterleiding, de watertoevoer stopt automatisch wanneer de tank helemaal gevuld is. De machines werken verscheidene uren op het water dat in de tank zit.

Alle modellen zijn voorzien van 220volt en kunnen gemakkelijk aangesloten worden op het elektrische netwerk.

Plaatsing van de Port-A-Cool

PORT-A-COOL®-unit alleen te gebruiken in goed geventileerde ruimtes

Er zijn drie belangrijke overwegingen bij het plaatsen van de Port-A-Cool-unit.

1. Toevoer schone lucht – De kant van de inlaat van de Port-A-Cool-unit (kant koelpad) dient zo geplaatst te worden dat er een gelijkmatige, ononderbroken toevoer van schone lucht mogelijk is.
2. Circulatiepatroon lucht – De koele lucht die wordt weggevoerd uit de Port-A-Cool-unit (kant ventilator) dient vrije ruimte te hebben om te kunnen circuleren, dus dat er zo min mogelijk obstakels aanwezig zijn.
3. Ventilatie (uitlaat) – Er dient een vaste plaats te zijn waar de lucht van de Port-A-Cool

Vullen met water

Wanneer de opvangbak vol is, zal de vlotterklep de watertoevoer afsluiten. Bij het vullen van het 80-liter reservoir van de fillercart-modellen kan op het doorkijkglas aan de voorkant gekeken worden om het waterniveau te controleren. Wanneer de opvangbak vol is kan de pomp worden aangezet door de pompschakelaar op 'ON' te zetten.

De ventilator starten

De ventilator wordt eenvoudig gestart door de ventilatorschakelaar op één van de snelheden te zetten. Bij het multi-speed-model is het aan te raden om stapsgewijs de snelheid op te voeren. Wanneer de ventilator aan het eind van de dag of week wordt afgezet dient de pomp vijftien minuten eerder uitgezet te worden, zodat de koelpads kunnen drogen. Dit verlengt de levensduur van de koelpads.



Life's Cool Europe

Keenseweg 133 // 4871 JX Etten-Leur

Tel: +31 88 999 66 66 Fax: +31 88 999 66 99