

Vaccinkoelkast

Informatie vaccinkoelkast

september 2011



De **BioCompact II** is een koel- of vrieskast die weinig vloerruimte nodig heeft, bij uitstek geschikt voor medische opslag en een grote koelcapaciteit koppelt aan sterk prijs/kwaliteit verhouding.

De **BioCompact II** presteert aanzienlijk beter dan andere koelingen in dit segment vanwege een nieuw professioneel-geforceerd – koelsysteem (blokverdampers) met een unieke luchtgeleiding waarmee betrouwbare opslag van farmaceutische producten is verzekerd. Zowel de koel- als ook de vrieskasten zijn standaard met automatische ontdooiing.

Het interieur van de **BioCompact II** kan naar wens worden ingedeeld. Zo heeft u de keus uit roosters, lades, geperforeerde rvs legschappen en draadmanden. Ook als er weinig plaats is biedt de BioCompact II maximale opslagruimte terwijl de kast maar weinig vloerruimte inneemt.

Gram past milieuvriendelijke – HFC vrij – isolatie (cyclopentaan) toe en is verkrijgbaar met halogeenvrij (natuurlijk) koudemiddel of HFC-koudemiddel. De **BioCompact II** koel- en vrieskasten behoren tot de meest energiezuinige in de markt. Uitwendig in wit of roestvaststaal, inwendig uit één stuk vormgegoten ABS-kunststof vervaardigd met mooie afgeronde hoeken.

Unieke Gram BioLine besturing. De elektronische besturing is standaard met o.a.: Potentiaalvrij contact voor externe alarmering (2-polig). Instelbaar akoestisch en optisch alarm (deurtemperatuur- en sensoralarm) en opslag alarm historie. Producttemperatuur-weergave in display (naar keuze). Toetsenblokkering. Calibratie-mogelijkheid sensoren. Foutdiagnose en serviceprogramma.

Vaccinkoelkast

Informatie vaccinkoelkast

september 2011

Registratie en bewaking van o.a. proces- en opslagcondities zijn een vereiste. TempWeb doet dit geheel draadloos voor diverse grootheden als temperatuur, producttemperatuur, koolstofdioxide, druk(verschil), relatieve luchtvochtigheid, energieverbruik etc.



TempWeb is geschikt voor zowel vaste als mobiele toepassingen. De automatische en nauwkeurige registratie en tijdige alarmering nemen veel werk uit handen.



De sensormodule logt de meetgegevens van de ruimtetemperatuur en de producttemperatuur en verzendt deze via een internetcoördinator naar de centrale webserver of via een LANcoördinator naar een lokale server.

Gebruiksvriendelijke software visualiseert de actuele metingen en vergelijkt ze met de door u ingestelde grenswaarden en verzendt zondig een e-mail of sms in een alarmsituatie. Door in te loggen op een willekeurige computer beoordeelt u de situatie. U geeft zelf aan op welke wijze de metingen worden gepresenteerd, als grafiek of tabel. Ook andere gebruikers kunt u diverse rechten geven. De rapportage kunt automatiseren en bijv. dagelijks in pdf-formaat naar uw mailbox laten sturen.

