



## Opties en mogelijkheden



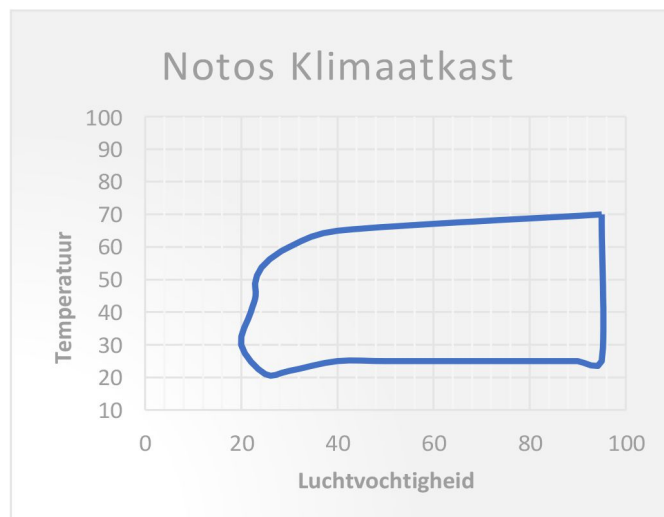
Lab-App – Van Pel is de deskundige partner voor uw complete laboratoriuminrichting. Tijdens het gehele traject, van advies tot levering, installatie en nazorg, zijn we u graag van dienst. Wij leveren onder andere laboratoriummeubilair, koelingen, vriezers, klimaatkasten en andere thermische oplossingen. Daarbij heeft u de keuze uit standaard producten, 'customised' producten of oplossingen die wij volledig op maat voor u vervaardigen.



### Maak uw keuze uit een breed scala aan opties:

- Wifi-connector (sturen en uitlezen op afstand)
- Zwenkwielen
- Glazen deur
- Dichte rvs inzetschalen
- Rvs rekken
- Geplastificeerde inzetrekken
- Extra geleiders en rekken of schalen
- Rvs binnenwerk op maat
- Co2
- UV lampen
- Groeilampen
- Ozon reiniging

Heeft u specifieke andere wensen? Neem dan gerust contact met ons op! Wij denken graag met u mee en kunnen al onze oplossingen volledig op maat verzorgen.

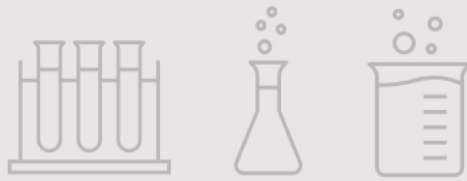




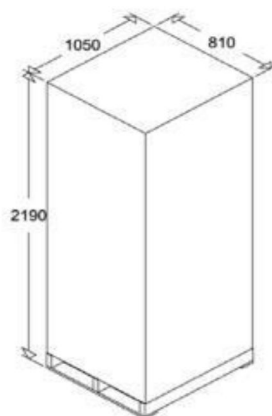
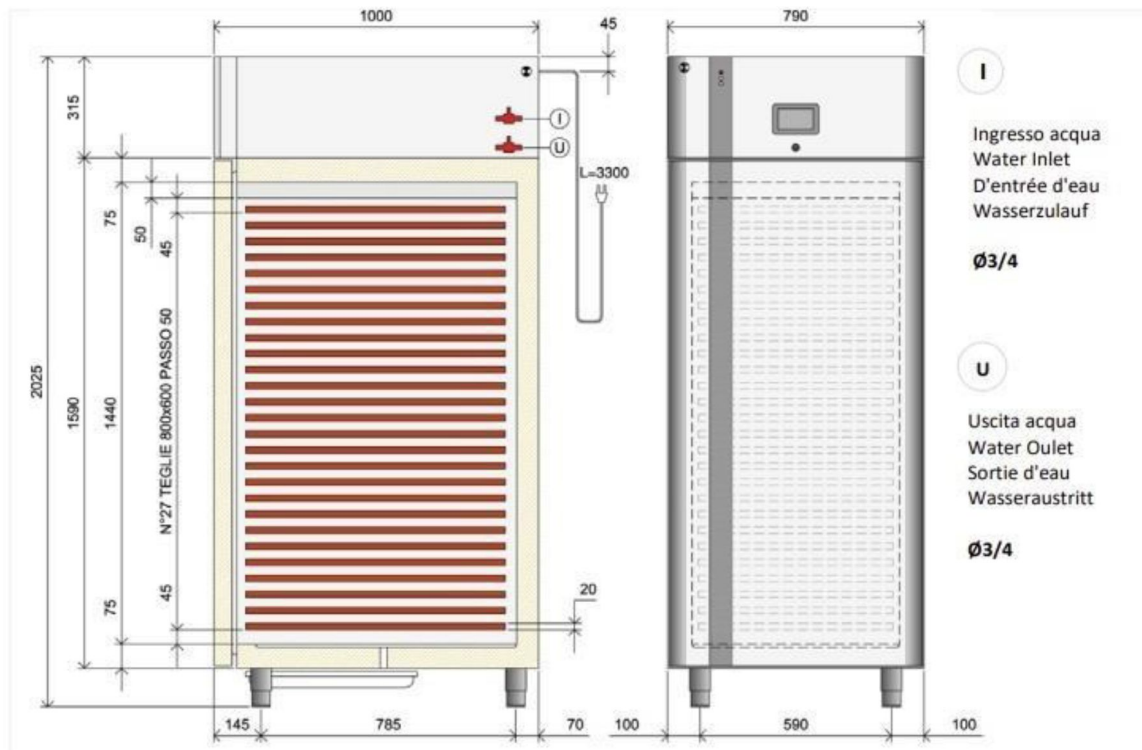
## Specificaties standaard uitvoering

- 4 regelbare R.V.S. poten met kunststof bodemvlak
- Koelgas R134a 430 gram
- Intern en extern uitvoering in roestvrij staal (food grade) AISI 304 (achterzijde gegalvaniseerd staal), monocoque frame.
- Roestvrijstalen racks en geleiders
- (antitilt), waardoor de roosters naar wens gepositioneerd kunnen worden (67 mm afstand), diepgetrokken bodem,
- afgeronde hoeken en hoeken (zonder ruwe randen).
- 4 geplastificeerde roosters standaard meegeleverd voor opstelling / beladen materialen in klimaatkast.
- Deuren met ergonomische (niet uitstekende) en omkeerbare handgreep, sluiting door "driezijdige kamer" en magneetsluiting (eenvoudige vervanging, zonder gereedschap), scharnieren met 100°-stop, sluiting met automatische terugloop (akoestische en visuele alarmering voor "open deur").
- Microschakelaar, waarmee de ventilator van de verdamper kan stoppen wanneer de deur wordt geopend.
- Standaard geleverd met slot en
- Scharnierend boven / frontpaneel,
- eenvoudige inspectie van de compressor en techniek aan bovenzijde klimaatkast
- Verdamper geventileerd (oversized),
- behandeld tegen zout en voedingszuren "coating", volledig verborgen (onzichtbaar).
- Digitale" elektronische microprocessor (in gesloten doos, 100% waterdicht), met HACCP-functies, blauwe LED-display.
- Automatische ontdooiing van de verdamper.
- Automatische verdamping van condenswater (heet gas).
- Polyurethaan isolatie CFK-vrij (75 mm super geïsoleerd
- Apparaat vervaardigt volgens de geldende EC-normen.
- Regeling middels touchscreen met een geheugen van 20 programma's, 6 fases per programma om de temperatuur te
- controleren, zowel vochtigheid als de tijd (te veranderen naar wens)
- Vernieuwing van de lucht binnenin de kast, automatische extractie.
- Koelgroep "insteek", getropicaliseerd (43°C).
- Homogene verdeling van de gekoelde lucht, gelijkmatige temperatuurverdeling door drukschot met gevarieerde uitstroom openingen.
- mm buiten (L x B x H)790 x 1000 x H2025 mm
- Interne afmetingen: 640 X 860 X 1360 mm
- Inhoud kast 750 liter
- Gewicht 177 kg
- Elektrische aansluiting 230/1N 50HZ 0.7 kW
- Elektrisch vermogen c neg-3°
- Elektrisch vermogen c pos+60°
- Automatische stoom bevochtiging





## Specificaties standaard uitvoering



*Verzendings specificaties*



### Contact

Lab-App B.V.  
 Rijksweg 181-A  
 4849 BP Dorst

076 205 1330  
 info@Lab-App.nl

www.lab-app.nl