

## VARIO Presenteerunit

### Stekkerklaar en centraal gekoeld

- **Uitvoering:** buiten en binnen roestvrij staal, alle zichtzijden geslepen. Binnenbak dichtgelast in hygiënische uitvoering met diepgetrokken dooiwaterafvoer HD 30, rondlopende inhangrand. Zijruiten, frontglas en afdekking van isolerend glas – bedrukt. Tussenplateaus van ESG. Binnenverlichting (LED) per etage horizontaal en beschermd aangebracht, verlichting.
- **Isolatie:** polyurethaanschuim drukgeschuimd.
- **Glasopbouw:** rechte variant uitvoering met isolerend glas compleet roestvrij staal, alle zichtzijden geslepen binnenbak dichtgelast in hygiënische uitvoering; isolatie in polyurethaanschuim.
- **Koelsysteem:** grote gepoedercoate lamellenverdamer met circulatielucht voor het reinigen opklapbaar. Ventilator in laagspanning, waardoor een veilig afspoelen van de verdamer, de ventilator en de binnenbak met de handdouche mogelijk wordt. Besturingsunit met digitale temperatuurweergave incl. toerentalregeling van de ventilator, alsmede in-/uitschakelaar. Display voor de montage in het meubelfront afneembaar (2m leiding).
- **Stekkerklaar:** volautomatische ontdooiing en dooiwaterverdamping. Koelaggregaat met geforceerde ventilatie in het ondergebouwde machinevak voor servicedoeleinden eenvoudig bereikbaar.
- **Centraal gekoeld:** E-ventiel R134a gemonteerd, leidingen naar beneden uitgevoerd. Dooiwaterafvoer ter plaatse vereist of dooiwaterbak als speciale uitrusting.
- **Temperatuur lucht:** +2 °C
- **Product:** 3M1

Tijdelijk niet verkrijgbaar. Aanvragen a.u.b.!

## Opzet koelvitruines

### HMV en SAV

**Klantenkant: recht of 10° geneigd, met isolerend glas of uithaalkleppen**

- **Uitvoering:** compleet chroomnikkelstaal 1.4301, alle zichtzijden geslepen; zijruiten van isolerend glas; in hoogte verstelbare tussenplateaus van veiligheidsglas; LED-binnenverlichting horizontaal en beschermd onder de meubelafdekking aangebracht; verlichting standaard kleur wit; optioneel op een standaard geplaatst op het onderstel; optioneel zij- en achterwand in CNS verkrijgbaar; optioneel kleurcoating mogelijk
- **Bedieningskant:** schuifdeuren van isolerend glas, met veiligheidspal, zonder bodemrails; optioneel afsluitbaar; optioneel met uithaalkleppen van acrylglas
- **Klantenkant:** isolerend glas of uithaalkleppen van acrylglas; optioneel met schuifdeuren verkrijgbaar; optioneel afsluitbaar. Koelsysteem: grote, gepoedercoate lamellenverdamer met circulatielucht onder de meubelafdekking; ventilator in laagspanning; volautomatische luchtontdooiing
- **Besturing:** intelligente elektronische IDEAL-besturing met display met duidelijke taal; het display kan apart gemonteerd worden; eenvoudig vervangen van het display in het lopende bedrijf; ergonomische toetsindeling; robuust tegen spatwater en reinigingsmiddelen; traploze toerentalregeling van ventilator mogelijk; klokpuls van de frameverwarming; foutdetectie en foutweergave in duidelijke taal; vroeg waarschuwingssysteem aan de compressor voor hoge uitvalbeveiliging; optioneel kunnen afstandsregelaars gemonteerd worden.
- **Verlichting:** briljante vitrineverlichting voor een aantrekkelijke productpresentatie; duurzame, hittebestendige LED-verlichting met een natuurlijke kleurweergave zorgt voor een goede en energiesparende verlichting van uw producten; LED onder het plafond gemonteerd; verlichting standaard kleur 4000 K
- **Stekkerklaar:** machinevak aan opzetvitruine links, rechts of onder op een willekeurige positie aangebracht; koelaggregaat met geforceerde ventilatie in het machinevak gemonteerd; geïntegreerde, voor reiniging apart uittrekbare dooiwaterverdampingsbak.
- **Aggregaat ondergebouwd:** afneembaar ventilatierooster; geïntegreerde, voor reiniging apart uittrekbare dooiwaterverdampingsbak.
- **Centraal gekoeld:** standaard E-ventiel voor R134a gemonteerd, aansluitleidingen aan de bedieningskant naar beneden uitgevoerd; dooiwaterafvoer ter plaatse vereist!
- **Koelmiddelen:** R134a
- **Temperatuurbereik:**
- **Temperatuur lucht:** +2 °C
- **Product:** 3M1  
weergave bij + 25 °C omgevingstemperatuur en 60% rel. luchtvochtigheid (klimaatklasse 3 volgens ÖNORM EN ISO 23953-2)