

# Vipro Koelmodule



Viprotech  
houdt  
de zeefdruk  
in beweging

Deze koelmodule, standaard uitgevoerd met geforceerde en eventueel gekoelde luchtcirculatie, is voorzien van een ingebouwde warmtewisselaar en geschikt om te worden gecombineerd met een Viprotech UV- of warmelucht droogtunnel.

Om een maximaal koelrendement te bereiken, is de unit geheel geïsoleerd en daar waar nodig dubbelwandig uitgevoerd. Het koelgedeelte in de module bestaat uit een warmtewisselaar, een condensrooster en een roestvrijstalen druppelopvangbak, welke door middel van een signaal beveiligd is tegen overlopen. De warmtewisselaar moet worden aangesloten op een externe koeler, welke als optie leverbaar is.

Een filterpakket voorkomt, dat stofdeeltjes op het te drogen inktoppervlak worden geblazen.

Een krachtige, geluidsarme ventilator met een hoge capaciteit garandeert een effectieve koeling van het bedrukte materiaal voordat dit wordt gestapeld.

Als optie kan het openen en weer sluiten van de tunnelkap pneumatisch worden uitgevoerd. De lengte van de unit, welke leverbaar is in diverse werkbreedten, is 2 meter.