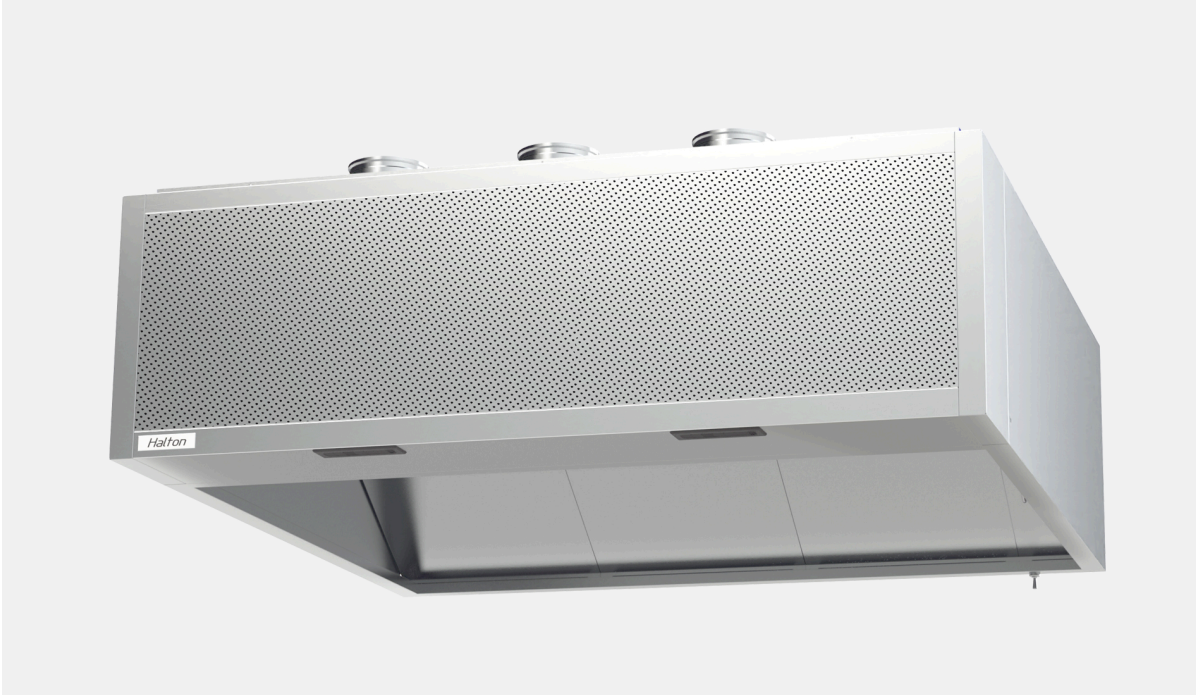


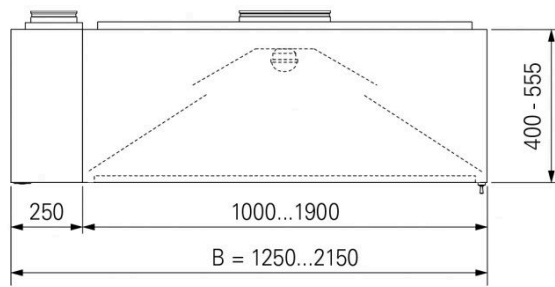
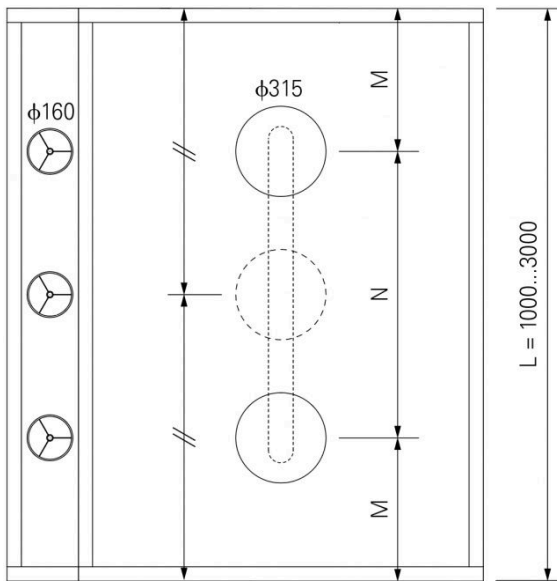
KVD Tuloilmalaitteella



Haltonin KVD-HÖYRYHUUVAN edut

- Kondensoituminen saadaan aikaan huuvan sisään sijoitetuilla kaltevilla kondensointilevyillä ja ilmanohjaimilla.
- Sivuraot ja suuri sisätilavuus lisäävät poistotehokkuutta.
- Vedoton ilmanjako suoraan työskentelyalueelle tuloilmalaitteen etupaneelin kautta.
- Moduulirakenne helpottaa suunnittelua ja asennusta.
- Ilmavirran mittaus ja säätö MSM-moduulin ja T.A.B.™ -mittausyhteen sekä lähtökaulukseen asennetun säätöpellin avulla.
- Valmistettu ruostumattomasta teräksestä (AISI 304).
- Lisävarusteena on saatavana pinta-asenteinen valaisin.

Dimensions



L	M	N
1000	-	-
1500	375	750
2000	500	1000
2500	500	1250
3000	500	1500

- Above 3100 mm, hoods are an assembly of separate sections to make transportation and site handling easier.
- Rectangular connections on request.