

Air Cooled Condenser



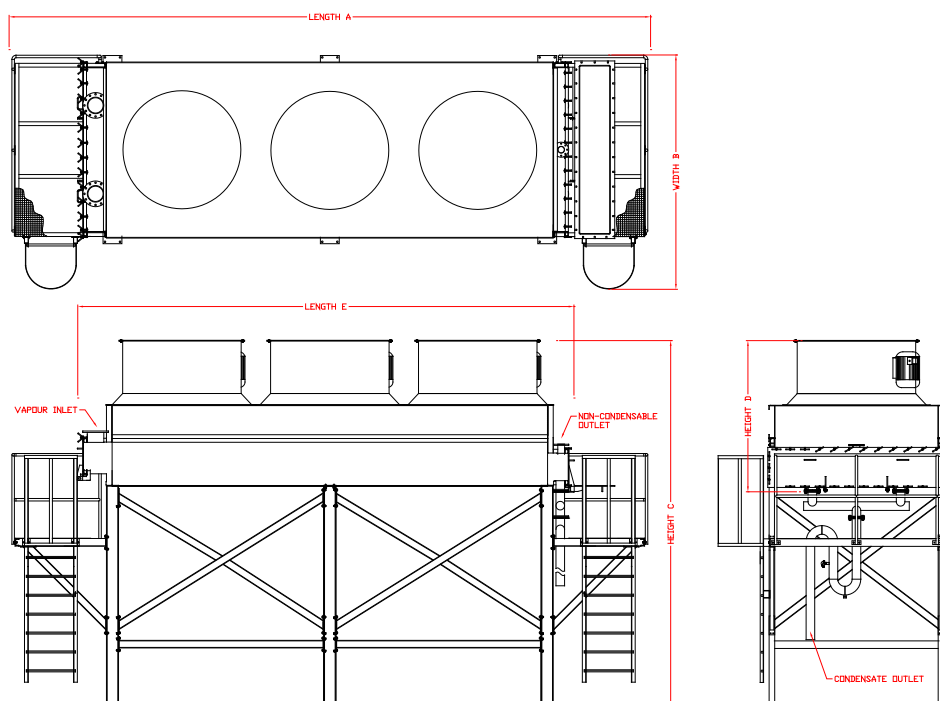
Caractéristiques:

- Pour condenser et refroidir les vapeurs de cuisson en provenance des processus qu'ils soient continus ou discontinus
- Capacité de l'unité jusqu'à 9000 kg/h
- Construction très solide ou toutes les parties en contact avec le produit sont construites en acier inoxydable
- Plaques des têtes de démontage facile pour une rapide inspection et nettoyage de l'intérieur
- Tuyaux fabriqués en acier inoxydable avec des ailettes d'aluminium
- Corps des ventilateurs fabriqué en acier au carbone galvanisé
- Fourni de façon standard avec socle de support en acier galvanisé, passerelle et escalier d'accès



MAVITEC

Air Cooled Condenser



Spécifications

Modèle	Capacité	Puissance	N° de Ventilateurs	Longueur (A)	Largeur (B)	Hauteur (C)
	kg/h	kW		mm	mm	mm
50	1800	22	2	8500	3100	4900
85	2800	22	2	8500	3100	4900
170	3500	33	3	8500	3100	4900
225	5000	44	4	10500	3100	4900
7500	7500	44	2	10500	4000	5800
9000	9000	66	3	12500	4000	5800

Due to ongoing product improvements, data shown here is subject to change without notice.
Contact Mavitec B.V. for latest specifications.

MAVITEC

Galileistraat 32, 1704 SE Heerhugowaard, The Netherlands
Tel.: +31 (0)72 574 59 88 - info@mavitec.com - www.mavitec.com

Maximize the value of your by-products!