



XES15E 1012-09 - 1012-10

Torres de enfriamiento abiertas

Engineering data

OBSERVACIÓN: No utilizar para construcción. Consulte las dimensiones y pesos certificados por la fábrica. Esta página incluye datos actuales en la fecha de publicación, que deben volver a confirmarse en el momento de la compra. En interés de la mejora del producto, las especificaciones, pesos y dimensiones están sujetos a cambio sin previo aviso.

Notas generales

1. Todas las conexiones de 100 mm e inferiores son conexiones de rosca macho. Las conexiones de 125 mm y mayores están biseladas para soldadura.
2. Las conexiones de llenado, rebosadero, succión y vaciado pueden suministrarse en laterales contrarios al mostrado; consulte a su representante de BAC.
3. Los modelos 1012-09 a 1012-10, 1018-09 a 1018-10, 1212-09 a 1212-12 y 1218-09 a 1218-12 se envían en dos secciones por celda. Las alturas de sección superiores son para los modelos 1012-09 a 1012-10 y 1212-09 a 1212-12, 2501 mm. Para los modelos 1018-09 a 1018-10 y 1218-09 a 1218-12, 2562 mm.

[Prestaciones de la torre de enfriamiento S1500E en condiciones estándar](#)

Last update: 28/06/2024

XES15E 1012-09 - 1012-10





1. Entrada agua; 2. Salida agua; 3. Llenado; 4. Rebosadero ND80; 5. Vaciado ND50; 6. Puerta de acceso.



Modelo	Pesos (kg)			Dimensiones (mm)			Caudal de aire (m3/s)	Motor del ventilador (kW)	Entrada de fluido DN (mm)	Salida de fluido DN (mm)	Llenado DN (mm)
	Peso en funcionamiento (kg)	Peso de expedición (kg)	Sección más pesada batería (kg)	L	W	H					
XES15 E 1012-09EE	6536	3098	1814	3651	2997	4358	19.0	(2x) 1.1	(1x) 250	(1x) 250	(1x) 40
XES15 E 1012-09FE	6554	3116	1833	3651	2997	4358	20.0	(2x) 1.5	(1x) 250	(1x) 250	(1x) 40
XES15 E 1012-09GE	6582	3143	1860	3651	2997	4358	23.0	(2x) 2.2	(1x) 250	(1x) 250	(1x) 40
XES15 E 1012-09HE	6591	3152	1869	3651	2997	4358	28.0	(2x) 4.0	(1x) 250	(1x) 250	(1x) 40
XES15 E 1012-10EE	6813	3248	1814	3651	2997	4765	19.0	(2x) 1.1	(1x) 250	(1x) 250	(1x) 40
XES15 E 1012-10FE	6831	3266	1833	3651	2997	4765	21.0	(2x) 1.5	(1x) 250	(1x) 250	(1x) 40
XES15 E 1012-10GE	6858	3293	1860	3651	2997	4765	24.0	(2x) 2.2	(1x) 250	(1x) 250	(1x) 40
XES15 E 1012-10HE	6867	3302	1869	3651	2997	4765	29.0	(2x) 4.0	(1x) 250	(1x) 250	(1x) 40