





# COOLING TECHNOLOGY INSTITUTE

P. O. Box 681807, Houston, Texas 77268 • 3845 Cypress Creek Parkway, Ste 420, Houston, Texas 77068  
 Phone: 281.583.4087 • Fax: 281.537.1721 • email: vmanser@cti.org • http://www.cti.org

**The Cooling Tower Company, L. C.  
 Series TCIA Line of CTI Certified Cooling Towers  
 CTI Certification Validation Number C29B-15R00  
 July 1, 2015 (Revision 0)**

11-ft Nominal Width Units

1 Cell Models	2 Cell Models		3 Cell Models
TCIA-1106-10-1	TCIA-1112-10-2	TCIA-2206-10-2	TCIA-1118-10-3
TCIA-1106-15-1	TCIA-1112-15-2	TCIA-2206-15-2	TCIA-1118-15-3
TCIA-1106-20-1	TCIA-1112-20-2	TCIA-2206-20-2	TCIA-1118-20-3
TCIA-1106-5-1	TCIA-1112-5-2	TCIA-2206-5-2	TCIA-1118-5-3
TCIA-1106-7.5-1	TCIA-1112-7.5-2	TCIA-2206-7.5-2	TCIA-1118-7.5-3
TCIA-1108-10-1	TCIA-1116-10-2	TCIA-2208-10-2	TCIA-1124-10-3
TCIA-1108-15-1	TCIA-1116-15-2	TCIA-2208-15-2	TCIA-1124-15-3
TCIA-1108-20-1	TCIA-1116-20-2	TCIA-2208-20-2	TCIA-1124-20-3
TCIA-1108-25-1	TCIA-1116-25-2	TCIA-2208-25-2	TCIA-1124-25-3
TCIA-1108-5-1	TCIA-1116-5-2	TCIA-2208-5-2	TCIA-1124-5-3
TCIA-1108-7.5-1	TCIA-1116-7.5-2	TCIA-2208-7.5-2	TCIA-1124-7.5-3
TCIA-1110-10-1	TCIA-1120-10-2	TCIA-2210-10-2	TCIA-1130-10-3
TCIA-1110-15-1	TCIA-1120-15-2	TCIA-2210-15-2	TCIA-1130-15-3
TCIA-1110-20-1	TCIA-1120-20-2	TCIA-2210-20-2	TCIA-1130-20-3
TCIA-1110-25-1	TCIA-1120-25-2	TCIA-2210-25-2	TCIA-1130-25-3
TCIA-1110-30-1	TCIA-1120-30-2	TCIA-2210-30-2	TCIA-1130-30-3
TCIA-1110-7.5-1	TCIA-1120-7.5-2	TCIA-2210-7.5-2	TCIA-1130-7.5-3
TCIA-1112-10-1	TCIA-1124-10-2	TCIA-2212-10-2	TCIA-1136-10-3
TCIA-1112-15-1	TCIA-1124-15-2	TCIA-2212-15-2	TCIA-1136-15-3
TCIA-1112-20-1	TCIA-1124-20-2	TCIA-2212-20-2	TCIA-1136-20-3
TCIA-1112-25-1	TCIA-1124-25-2	TCIA-2212-25-2	TCIA-1136-25-3
TCIA-1112-30-1	TCIA-1124-30-2	TCIA-2212-30-2	TCIA-1136-30-3
TCIA-1112-40-1	TCIA-1124-40-2	TCIA-2212-40-2	TCIA-1136-40-3
TCIA-1114-15-1	TCIA-1128-15-2	TCIA-2214-15-2	TCIA-1142-15-3
TCIA-1114-20-1	TCIA-1128-20-2	TCIA-2214-20-2	TCIA-1142-20-3
TCIA-1114-25-1	TCIA-1128-25-2	TCIA-2214-25-2	TCIA-1142-25-3
TCIA-1114-30-1	TCIA-1128-30-2	TCIA-2214-30-2	TCIA-1142-30-3
TCIA-1114-40-1	TCIA-1128-40-2	TCIA-2214-40-2	TCIA-1142-40-3
TCIA-1114-50-1	TCIA-1128-50-2	TCIA-2214-50-2	TCIA-1142-50-3
TCIA-1116-15-1	TCIA-1132-15-2	TCIA-2216-15-2	TCIA-1148-15-3
TCIA-1116-20-1	TCIA-1132-20-2	TCIA-2216-20-2	TCIA-1148-20-3
TCIA-1116-25-1	TCIA-1132-25-2	TCIA-2216-25-2	TCIA-1148-25-3
TCIA-1116-30-1	TCIA-1132-30-2	TCIA-2216-30-2	TCIA-1148-30-3
TCIA-1116-40-1	TCIA-1132-40-2	TCIA-2216-40-2	TCIA-1148-40-3
TCIA-1116-50-1	TCIA-1132-50-2	TCIA-2216-50-2	TCIA-1148-50-3
TCIA-1118-20-1	TCIA-1136-20-2	TCIA-2218-20-2	TCIA-1154-20-3
TCIA-1118-25-1	TCIA-1136-25-2	TCIA-2218-25-2	TCIA-1154-25-3
TCIA-1118-30-1	TCIA-1136-30-2	TCIA-2218-30-2	TCIA-1154-30-3
TCIA-1118-40-1	TCIA-1136-40-2	TCIA-2218-40-2	TCIA-1154-40-3
TCIA-1118-50-1	TCIA-1136-50-2	TCIA-2218-50-2	TCIA-1154-50-3
TCIA-1118-60-1	TCIA-1136-60-2	TCIA-2218-60-2	TCIA-1154-60-3

**See Footnotes Below for Optional Accessories and Constructions**



# COOLING TECHNOLOGY INSTITUTE

P. O. Box 681807, Houston, Texas 77268 • 3845 Cypress Creek Parkway, Ste 420, Houston, Texas 77068  
 Phone: 281.583.4087 • Fax: 281.537.1721 • email: vmanser@cti.org • http://www.cti.org

**The Cooling Tower Company, L. C.**  
**Series TCIA Line of CTI Certified Cooling Towers**  
**CTI Certification Validation Number C29B-15R00**  
**July 1, 2015 (Revision 0)**

13-ft Nominal Width Units

1 Cell Models	2 Cell Models		3 Cell Models
TCIA-1314-15-1	TCIA-1328-15-2	TCIA-2614-15-2	TCIA-1342-15-3
TCIA-1314-20-1	TCIA-1328-20-2	TCIA-2614-20-2	TCIA-1342-20-3
TCIA-1314-25-1	TCIA-1328-25-2	TCIA-2614-25-2	TCIA-1342-25-3
TCIA-1314-30-1	TCIA-1328-30-2	TCIA-2614-30-2	TCIA-1342-30-3
TCIA-1314-40-1	TCIA-1328-40-2	TCIA-2614-40-2	TCIA-1342-40-3
TCIA-1314-50-1	TCIA-1328-50-2	TCIA-2614-50-2	TCIA-1342-50-3
TCIA-1314-60-1	TCIA-1328-60-2	TCIA-2614-60-2	TCIA-1342-60-3
TCIA-1316-20-1	TCIA-1332-20-2	TCIA-2616-20-2	TCIA-1348-20-3
TCIA-1316-25-1	TCIA-1332-25-2	TCIA-2616-25-2	TCIA-1348-25-3
TCIA-1316-30-1	TCIA-1332-30-2	TCIA-2616-30-2	TCIA-1348-30-3
TCIA-1316-40-1	TCIA-1332-40-2	TCIA-2616-40-2	TCIA-1348-40-3
TCIA-1316-50-1	TCIA-1332-50-2	TCIA-2616-50-2	TCIA-1348-50-3
TCIA-1316-60-1	TCIA-1332-60-2	TCIA-2616-60-2	TCIA-1348-60-3
TCIA-1316-75-1	TCIA-1332-75-2	TCIA-2616-75-2	TCIA-1348-75-3
TCIA-1318-20-1	TCIA-1336-20-2	TCIA-2618-20-2	TCIA-1354-20-3
TCIA-1318-25-1	TCIA-1336-25-2	TCIA-2618-25-2	TCIA-1354-25-3
TCIA-1318-30-1	TCIA-1336-30-2	TCIA-2618-30-2	TCIA-1354-30-3
TCIA-1318-40-1	TCIA-1336-40-2	TCIA-2618-40-2	TCIA-1354-40-3
TCIA-1318-50-1	TCIA-1336-50-2	TCIA-2618-50-2	TCIA-1354-50-3
TCIA-1318-60-1	TCIA-1336-60-2	TCIA-2618-60-2	TCIA-1354-60-3
TCIA-1318-75-1	TCIA-1336-75-2	TCIA-2618-75-2	TCIA-1354-75-3
TCIA-1320-20-1	TCIA-1340-20-2	TCIA-2620-20-2	TCIA-1360-20-3
TCIA-1320-25-1	TCIA-1340-25-2	TCIA-2620-25-2	TCIA-1360-25-3
TCIA-1320-30-1	TCIA-1340-30-2	TCIA-2620-30-2	TCIA-1360-30-3
TCIA-1320-40-1	TCIA-1340-40-2	TCIA-2620-40-2	TCIA-1360-40-3
TCIA-1320-50-1	TCIA-1340-50-2	TCIA-2620-50-2	TCIA-1360-50-3
TCIA-1320-60-1	TCIA-1340-60-2	TCIA-2620-60-2	TCIA-1360-60-3
TCIA-1320-75-1	TCIA-1340-75-2	TCIA-2620-75-2	TCIA-1360-75-3
TCIA-1322-20-1	TCIA-1344-20-2	TCIA-2622-20-2	TCIA-1366-20-3
TCIA-1322-25-1	TCIA-1344-25-2	TCIA-2622-25-2	TCIA-1366-25-3
TCIA-1322-30-1	TCIA-1344-30-2	TCIA-2622-30-2	TCIA-1366-30-3
TCIA-1322-40-1	TCIA-1344-40-2	TCIA-2622-40-2	TCIA-1366-40-3
TCIA-1322-50-1	TCIA-1344-50-2	TCIA-2622-50-2	TCIA-1366-50-3
TCIA-1322-60-1	TCIA-1344-60-2	TCIA-2622-60-2	TCIA-1366-60-3
TCIA-1322-75-1	TCIA-1344-75-2	TCIA-2622-75-2	TCIA-1366-75-3
TCIA-1324-25-1	TCIA-1348-25-2		
TCIA-1324-30-1	TCIA-1348-30-2		
TCIA-1324-40-1	TCIA-1348-40-2		
TCIA-1324-50-1	TCIA-1348-50-2		
TCIA-1324-60-1	TCIA-1348-60-2		
TCIA-1324-75-1	TCIA-1348-75-2		
TCIA-1324-100-1	TCIA-1348-100-2		
TCIA-1326-25-1	TCIA-1352-25-2		
TCIA-1326-30-1	TCIA-1352-30-2		
TCIA-1326-40-1	TCIA-1352-40-2		
TCIA-1326-50-1	TCIA-1352-50-2		
TCIA-1326-60-1	TCIA-1352-60-2		
TCIA-1326-75-1	TCIA-1352-75-2		
TCIA-1326-100-1	TCIA-1352-100-2		

**See Footnotes Below for Optional Accessories and Constructions**



# COOLING TECHNOLOGY INSTITUTE

P. O. Box 681807, Houston, Texas 77268 • 3845 Cypress Creek Parkway, Ste 420, Houston, Texas 77068  
Phone: 281.583.4087 • Fax: 281.537.1721 • email: [vmanser@cti.org](mailto:vmanser@cti.org) • <http://www.cti.org>

**The Cooling Tower Company, L. C.  
Series TCIA Line of CTI Certified Cooling Towers  
CTI Certification Validation Number C29B-15R00  
July 1, 2015 (Revision 0)**

**Footnotes:**

1. Series TCIA towers are available with either stainless steel or galvanized steel construction.
2. Series TCIA towers are available with either direct, belt or gear drives depending on the tower size and model selected.
3. Fixed orifice or rotary spray nozzles are available with all Series TCIA towers.
4. Premium efficient motors are supplied on all Series TCIA towers.