



MITSUBISHI ELECTRIC HYDRONICS & IT COOLING SYSTEMS S.p.A.



/ TX-W-G05 1A00 - 6D00



Высокоэффективная водоохлаждающая машина с водяным охлаждением конденсатора / 248 - 4466 kW

Technical specification table for TX-W-G05 1A00 - 6D00. Columns include model variants (1A00 to 6D00), power ratings (kW), and various efficiency and performance metrics.

(1) Температура воды в теплообменнике конденсатора (внешний) / 12,0°C / 5,0°C, температура воды теплообменника контура возврата / 12,0°C / 5,0°C

(2) Данные в соответствии EN 14811

(3) Средний диапазон, средний диапазон на расстоянии 10 м, без учета шума на открытой площадке (внутренний измеритель, расчетные значения, основаны на измерении шума в реальных условиях)

(4) Удельная энергоэффективность (коэффициент), приведенная в соответствии EN 14814

(5) Удельная энергоэффективность (коэффициент), в соответствии EN 14814

(6) Агрегат с открытым расширительным клапаном

(7) Максимальная длина / максимальная теплоемкость агрегата с 1, 2, 3 и 4 контурами, максимальная длина / максимальная теплоемкость агрегата с 5 и 6 контурами

(8) Степень энергоэффективности при охлаждении (коэффициент) в соответствии EN 14814

(9) Степень энергоэффективности

(10) Степень энергоэффективности при охлаждении

Агрегат, поставляемый в стандартной комплектации (форматные параметры см. EN 14814, EN 14811)