

MEMORIAL DESCRITIVO

MODELO CT2500



TORRE TRANSPORTÁVEL DE RESFRIAMENTO DE ÁGUA E TRATAMENTO DE MATÉRIA POR MUDANÇA DE TEMPERATURA DE POTÊNCIA 2500KW, MODELO CT2500, ESTRUTURA METALICA MEDIDA CONTEINER 20 SOC, TENSÃO 380-480V, 50-60HZ, FLUXO DE AGUA 270 T/H, SOBREPRESSÃO DA AGUA 0,2-0,07 BAR, 58A.

INFORMAÇÃO ADICIONAL:

RESFRIAMENTO DE AMBIENTES A PARTIR DA TROCA DE CALOR REALIZADA ATRAVÉS DA CIRCULAÇÃO DE ÁGUA GELADA NO SISTEMA, UTILIZADO EM UMA PLANTA DE REFRIGERAÇÃO PARA CLIMATIZAR MINERADORA, TORRE TRABALHA EM SÉRIE COM UMA BOMBA DE 272M³/H, CHILLER DE 800KW E COM FLUXO DE ÁGUA 50~75L/SEC.