

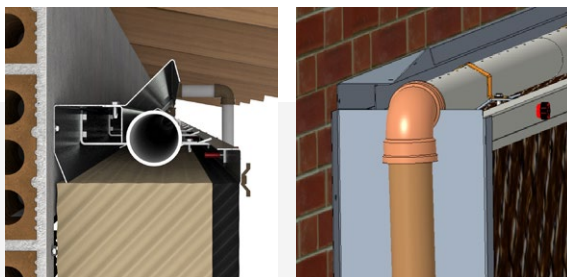
Sistema de Resfriamento Evaporativo Cooling +

O Sistema de Resfriamento Evaporativo Cooling+ AP, Cumberland Agromarau oferece desempenho superior e durabilidade inigualável. O projeto traz inovações no design, combinado com materiais de

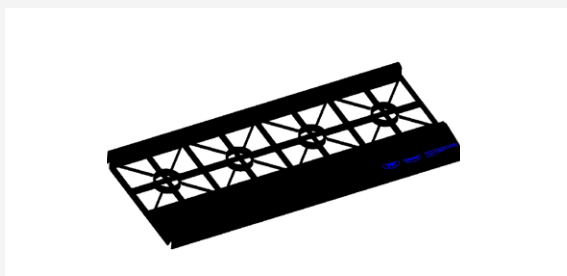
alta qualidade, de longa vida útil. O Cooling+ é a sua opção de alta capacidade de resfriamento, menor custo operacional de fácil manutenção.

Características Gerais

- Reservatório com capacidade de armazenamento de 44,8L/m e espessura de 3mm, contendo superfície lisa sem detalhes geométricos para facilitar a limpeza.
- Emendas e terminais com maior superfície de colagem, minimizando riscos de vazamentos pela ação do calor externo.
- Sistema híbrido com componentes metálicos e plásticos, gerando maior rigidez e durabilidade com a exposição ao tempo.
- Motobombas com proteção IP21 ou IP55
- Possibilidade de ajuste da vazão de água no tubo spray bar, mediante regulagem da abertura dos registros nos tubos de escoamento
- Placas evaporativas com 5 opções de altura e ângulos 15°/45° e 45°/45°
- Sistema topo aberto para facilitar a limpeza
- Entrada de água com tampa para acesso à boia de água de alta vazão



Topo aberto



Suporte de placas

Suporte das placas evaporativas produzido com termoplástico rígido e teor elevado de aditivo protetor contra radiação solar. Placas evaporativas de celulose ângulos 15/45 e 45/45 contendo cobertura protetiva enegrecida na entrada de ar, o que a torna resistente aos processos convencionais de lavagem



ECONOMIA E
PRODUTIVIDADE
JUNTAS:

**OS MELHORES
RESULTADOS PARA
SEU NEGÓCIO**



Caixa de inspeção

