

O controle e a otimização da umidade do ar são tão importantes quanto manter a correta temperatura, seja nas aplicações de conforto ou nas industriais.

Nos ambientes de manufatura pode afetar os processos, produtos, e equipamentos utilizados na fabricação; já em relação às pessoas, pode provocar efeitos nas mucosas e tornar o ambiente mais suscetível à ação de microrganismos, levando a perda de produtividade e de absenteísmo.

A RE-09 da ANVISA estabelece limites aceitáveis para que a umidade seja mantida em níveis saudáveis. O respeito aos limites pode auxiliar a aliviar os sintomas de alergias, resfriados, gripes e outras doenças respiratórias, além de prevenir problemas de pele ressecada.

A umidificação a vapor pode ser alcançada através de diferentes tecnologias, como umidificadores elétricos, geradores de vapor ou a evaporação de água em um ambiente aquecido.



\*Imagem meramente ilustrativa.

## PRINCIPAIS VANTAGENS



Anti-corrosão



Eficiência Térmica



Customizável

