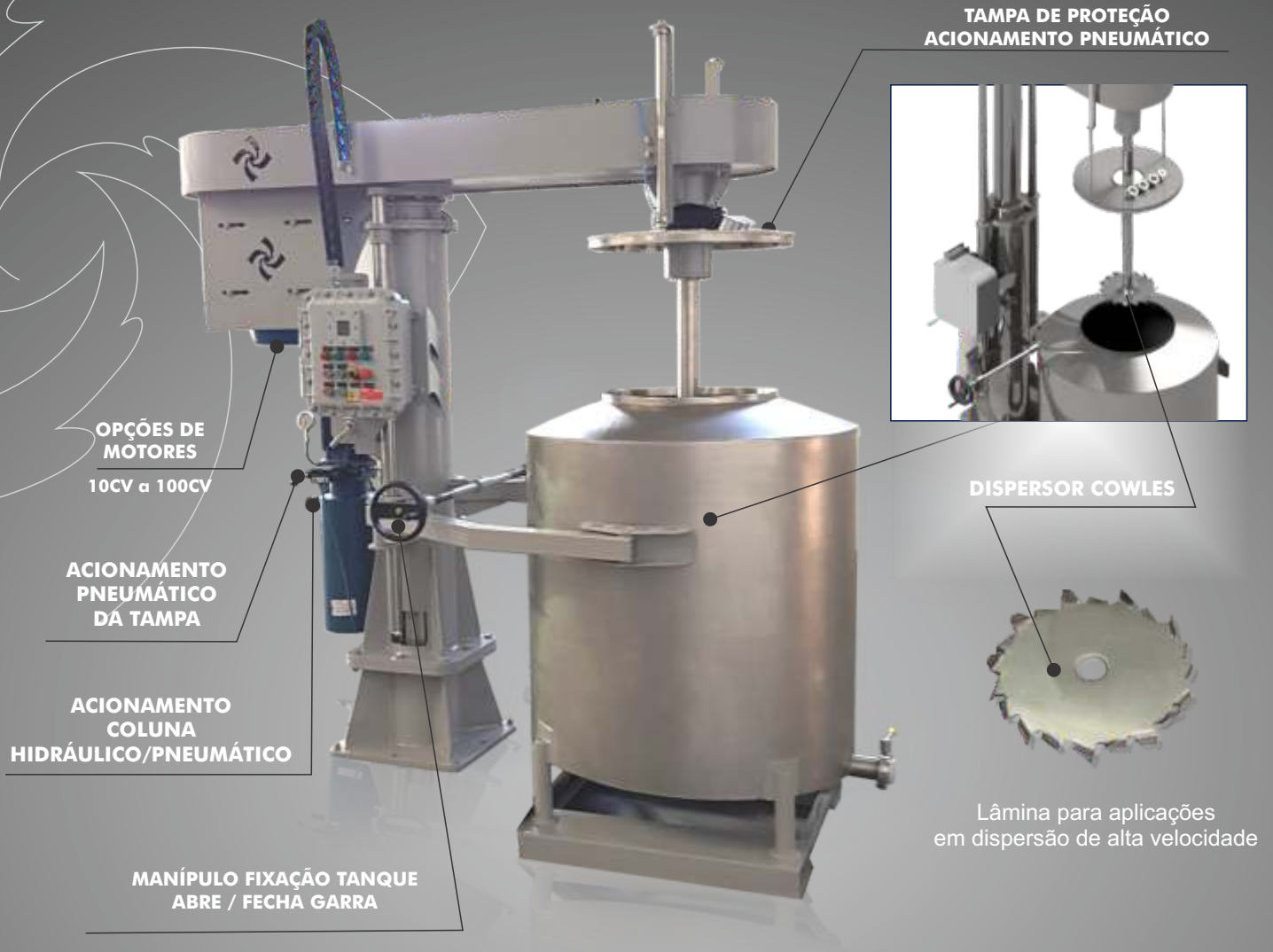


Dispersor de Coluna Hidráulica

Ideal para todos os tipos de misturas



Os Dispersores Agimix são indicados para produção de materiais com elevada viscosidade, onde se necessita de alto cisalhamento para quebra de material particulado sólido, emulsões leves e ainda misturadas com alto teor de sólidos.

Nossos dispersores de coluna são equipamentos de alto rendimento e performance, permitem a troca instantânea dos tachos garantindo rapidez de processo. Podem ser fabricados com sistema de elevação elétrica ou hidráulica. Possuem braços de fixação e centralização de tachos. Atendem volumes de 100 a 5000L. Equipamento adequado as normas de segurança vigentes NR-10/NR-12.



Dispersor de Coluna Hidráulica

Ideal para todos os tipos de misturas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

▶ Acionamento

Motor elétrico de alta eficiência, garantem ao longo prazo economia e performance, com grande confiabilidade e durabilidade.

▶ Montagem modular e estrutural

Robustez estrutural e design especial garantem um equipamento de fácil adequação e montagem.

Pode ser facilmente adaptado ao local de montagem bem como adequado em relação a altura e plataforma operacional.

▶ Sistemas de elevação Elétrico ou Hidráulico

Os dispersores contam com dois sistemas de elevação podendo ser elétrico ou hidráulico, com acionamento diretamente através do quadro de comandos quando incluso.

▶ Impelidor Cowles

Alto cisalhamento desenvolvido especialmente para maior dispersão e menor consumo, garantindo assim maior eficiência no processo de dispersão. Possui também fácil desmontagem para limpeza e/ou troca.

▶ Capas de proteção

Conforme as normas de segurança NR-12, o equipamento possui capas de proteção em todo sistema.

▶ Braços de fixação

Os dispersores também contam com braço de fixação ajustável de acordo com o recipiente utilizado.

▶ Elétrica

Equipamentos pode ser fornecido com sistemas de controle e automação, como quadros elétricos dotados de controle e automação, como quadros elétricos dotados de controle de velocidade por inversor de frequência ou partida Soft-Start. Pode ainda atuar de maneira inteligente em conjunto com outros sensores ou temporizadores de processo.

▶ Segurança

Montado e projetado conforme NR-12 e NR-10, o equipamento possui sistema de parada por abertura de portas, botoeira de emergência, tela de proteção, plataforma de operação e escadas em conformidade com as normas de segurança.

▶ Acessórios

Ampla gama de acessórios. (Sensores, transportes dentre outros).

DIMENSIONAL (mm)					
HP	A	B	C	D	E
10	1380	1000	2550	1550	250
15					
20					
25					
30	2100	1250	3100	1850	
40					
50					
60	2350	1400	3680	2200	
75					
100	2500	1600	4750	2900	

DIMENSIONAL(mm)

