

INSTALAÇÕES STARS SEMI-AUTOMÁTICAS

ESTABILIZAÇÃO TARTÁRICA | CONFIABILIDADE & COMPACIDADE

3 DESIGNS EVOLUTIVOS

DESIGN	STARS 15/30	STARS 45/60	STARS 60/120
CAPACIDADE NOMINAL (HL/H)	De 15 a 30	De 45 a 60	De 60 a 120
VOLUME INDICATIVO TRATADO / SEMANA (HL) 12 h/dia, 5 dias/semana	900 / 1 800	2 700 / 3 600	3 600 / 7 200
VOLUME INDICATIVO TRATADO / ANO (HL) 12 h/dia, 210 dias/ano	40 000 / 80 000	120 000 / 160 000	160 000 / 320 000
ÁREA NO SOLO	3 m²	4 m²	10 m²

CARACTERÍSTICAS COMUNS

VAZÃO REAL

Estável no tempo e dependente da taxa de instabilidade e da temperatura do vinho

• FUNCIONAMENTO •

Durante o dia ou noite, até 20h/24h – 1 CIP mínimo por ciclo de 12h de tratamento.

• MÃO DE OBRA •

2h por ciclo de 12h de tratramento 30min ao ligar + 30min no fim do tratamento + 60min no CIP

• CONTRATO DE DESEMPENHO •

Garante o funcionamento ideal da instalação a qualquer momento e sem haver parada na produção. Inclui renovação de membrana + visita/assistência para manutenção anual + linha de atendimento pós venda

• CUSTO DE FUNCIONAMENTO •

< 5 Reais/hl = várias utilidades (água, eletricidade, produtos químicos) + contrato de performace (incluso : renovação de membrana)









INSTALAÇÕES STARS SEMI-AUTOMÁTICAS ESTABILIZAÇÃO TARTÁRICA | CONFIABILIDADE & COMPACIDADE

STARS 15/30

STARS 45/60





STARS 60/120







