



UNITÉS STARS SEMI-AUTOMATIQUES

STABILISATION TARTRIQUE | FIABILITÉ & COMPACTITÉ

3 DESIGNS ÉVOLUTIFS

DESIGN	STARS 15/30	STARS 45/60	STARS 60/120
CAPACITÉ NOMINALE (HL)	15 extensible à 30	45 extensible à 60	60 extensible à 120
VOLUME INDICATIF TRAITÉ / SEMAINE (HL) <i>12 h/jour, 5 jours/semaine</i>	900 / 1 800	2 700 / 3 600	3 600 / 7 200
VOLUME INDICATIF TRAITÉ / AN (HL) <i>12 h/jour, 210 jours/an</i>	40 000 / 80 000	120 000 / 160 000	160 000 / 320 000
ENCOMBREMENT AU SOL	3 m ²	4 m ²	10 m ²

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

• **DÉBITS RÉELS** •

Stables dans le temps & dépendants du taux d'instabilité et de la température du vin

• **DURÉE DE FONCTIONNEMENT** •

De jour comme nuit, jusqu'à 20h par jour – 1 CIP minimum par cycle de 12h de traitement

• **MAIN D'OEUVRE** •

2h par cycle de 12h de traitement
30mn au lancement + 30mn en fin de traitement + 60mn de CIP

• **CONTRAT DE PERFORMANCE** •

Garantit le fonctionnement optimal de l'installation à tout moment & sans arrêt de production
Inclut le renouvellement des membranes + visite annuelle d'assistance à la maintenance
+ hotline SAV

• **COÛT DE FONCTIONNEMENT** •

< 1€/hl = utilités diverses (eau, électricité, produits chimiques) + contrat de performance
(renouvellement des membranes)





UNITÉS STARS SEMI-AUTOMATIQUES

STABILISATION TARTRIQUE | FIABILITÉ & COMPACTITÉ

STARS 15/30



STARS 45/60



STARS 60/120

