



UNITÉS STARS FULL-AUTOMATIQUES

STABILISATION TARTRIQUE | FIABILITÉ & RÉACTIVITÉ MAXIMALE

2 DESIGNS ÉVOLUTIFS

DESIGN	STARS 60/120	STARS 180/240
CAPACITÉ NOMINALE (HL/H)	60 extensible à 120	180 extensible à 240
VOLUME INDICATIF TRAITÉ / SEMAINE (HL) <i>15 h/jour, 5 jours/semaine</i>	4 500 / 9 000	13 500 / 18 000
VOLUME INDICATIF TRAITÉ / AN (HL) <i>15 h/jour, 210 jours/an</i>	190 000 / 380 000	570 000 / 760 000
ENCOMBREMENT AU SOL	11 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** •

Tank management – programmation du traitement de 1 à 3 lots successifs
Démarrage, traitement & CIP entièrement automatisés

- **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 FULL-AUTOMATIQUES

STABILISATION TARTRIQUE | FIABILITÉ & RÉACTIVITÉ MAXIMALE

STARS 60/120



STARS 180/240



COMMERCIAL@OENODIA.COM



+33 (0)4 90 08 75 10



WWW.OENODIA.COM