



UNIDADES STARS SEMI-AUTOMÁTICAS

ESTABILIZACIÓN TARTÁRICA | FIABILIDAD Y COMPACIDAD

3 DISEÑOS EVOLUTIVOS

DISEÑO	STARS 15/30	STARS 45/60	STARS 60/120
CAPACIDAD NOMINAL (HL)	15 ampliable a 30	45 ampliable a 60	60 ampliable a 120
VOLUMEN INDICATIVO TRATADO/SEMANA (HL) <i>12 h/día, 5 días/semana</i>	900 / 1.800	2.700 / 3.600	3.600 / 7.200
VOLUMEN INDICATIVO TRATADO / AÑO (HL) <i>12 h/día, 210 días/año</i>	40.000 / 80.000	120.000 / 160.000	160.000 / 320.000
SUPERFICIE DE OCUPACIÓN	3 m ²	4 m ²	10 m ²

CARACTERÍSTICAS COMUNES

• **CAUDALES REALES** •

Constantes en función de la tasa de inestabilidad y de la temperatura del vino

• **CICLO DE TRABAJO** •

De día y de noche, hasta 20 h por día – 1 CIP mínimo por ciclo de 12 h de tratamiento

• **MANO DE OBRA** •

2 h por ciclo de 12 h de tratamiento

30 minutos al inicio + 30 minutos al final del tratamiento + 60 minutos para el CIP

• **CONTRATO DE GARANTIA DE PRESTACIONES** •

Garantía del funcionamiento óptimo de la instalación en todo momento y sin paradas en la producción

Incluye la renovación de las membranas + visita anual de mantenimiento + hotline servicio post venta

• **COSTE DE EXPLOTACIÓN** •

< 1€/HL = servicios y consumibles (agua, electricidad, productos químicos) + mano de obra + contrato de garantía de prestaciones (renovación de las membranas)





UNIDADES STARS SEMI-AUTOMÁTICAS

ESTABILIZACIÓN TARTÁRICA | FIABILIDAD Y COMPACTIDAD

STARS 15/30



STARS 45/60



STARS 60/120



COMMERCIAL@OENODIA.COM



+33 (0)4 90 08 75 10



WWW.OENODIA.COM