

ST



VIBRADOR TELESCÓPICO

STX / STE

C2M
CONCEPT

UN DISEÑO ROBUSTO DISPONIBLE EN DOS MODELOS

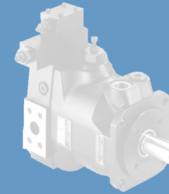
Nuestro vibrador lateral, disponible en dos modelos, ha sido especialmente diseñado para **largas jornadas de trabajo**. Su estructura de acero templado y la soldadura específica de la caja de vibración le dan una **gran robustez en el tiempo**.



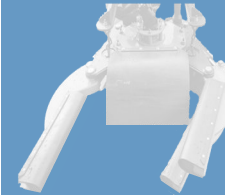
El **STX**, nuestro modelo de **alta gama**, trabaja con un **joystick proporcional**. Los mandos se efectúan desde la cabina desde una **pantalla** que controla:

- La frecuencia de vibración
- La presión de apriete de la pinza
- El modo automático
- El encendido de las escobas giratorias
- El nivel y la temperatura del aceite

El **STE**, nuestro modelo más **económico**, es idéntico al modelo superior en término hidráulico. No incluye las funciones de proporcionalidad y la pantalla de control. Las escobas giratorias se activan con una **caja de mando**. Una señal luminosa indica el nivel de aceite y la presión de apriete de la pinza se regula manualmente en el distribuidor.



Conjunto bomba y motor de pistones para una mejor reactividad a la vibración



Pinza de alta frecuencia : peso de entrenamiento directo (sin correas) con una apertura ancha (apriete de un árbol de hasta 80cm)



Telescopio de 1,7m para poder vibrar un árbol a 3m de distancia del tractor



Brazo en forma de hexágono para una mejor resistencia en el tiempo y menos impacto de la vibración

UN RENDIMIENTO INIGUALABLE

Gracias al **innovador diseño de la pinza y a la eficiencia de su sistema hidráulico**, el modelo STX permite lograr un **rendimiento elevado**, similar al rendimiento de un vibrador autopropulsado.

El rendimiento, en huertos tradicionales, puede alcanzar 360 árboles/hora (plantaciones 10x10 Franquette, duración de vibración 3 segundos).

El rolo central de goma permite un **mejor agarre del árbol** para evitar cualquier daño a la corteza y garantizar una mayor vida útil.



Ancho desplegado (eje tractor): 3,95m +
+0,5m con la pinza abierta

Ancho plegado (eje tractor): 2,25m
+0,5m avec pince ouverte

Ancho plegado total: 3,4m

Altura brazo levantado (posición ruta): 3,6m

Altura de trabajo: 0,5m a 3m

Profundidad: 1,4m



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	STE	STX
CAUDAL BOMBA	130 litros/min	130 litros/min
CAPACIDAD ESTANQUE	250 litros	250 litros
REGIMEN PDF	540 revoluciones (1000 en opción)	540 revoluciones (1000 en opción)
POTENCIA REQUERIDA	95 cv	95 cv
JOYSTICK	No proporcional	Proporcional
PRESIÓN APRIETE PINZA	Manual en el distribuidor	En la pantalla de la cabina
FRECUENCIA DE VIBRACIÓN	No disponible	En la pantalla de la cabina
ESCOBAS GIRATORIAS	En caja de mandos	En la pantalla de la cabina



SILENCIO, ESTAMOS TRABAJANDO



STX



STX

CONTACTO



569 5473 9342



virginie.recoltconceptchile@gmail.com



SAS C2M



@sas.c2m



SAS C2M

