

DEFOGLIATORE PNEUMATICO SINGOLO o DOPPIO

SINGLE or DOUBLE PNEUMATIC LEAF REMOVER

EINZELN ODER DOPPELT PNEUMATISCHER ENTLAUBER

DESHOJADOR NEUMÁTICO SIMPLE o DOBLE



WEB SITE

IT

La defogliatrice ad aria compressa genera degli impulsi di aria che eliminano le foglie esterne e interne senza danneggiare l'uva. La buona ventilazione permette ai trattamenti fitosanitari di penetrare a fondo riducendo il pericolo di botrite e di altre micosi. La posizione e l'angolazione delle testate si adatta perfettamente alla parete vegetativa.

Ha una velocità di avanzamento di km. 3.5 orari ed una ridotta manutenzione

EN

The compressed air leaf remover generates air pulses that eliminate the external and internal leaves without damaging the grapes. Good ventilation allows phytosanitary treatments to penetrate deeply, reducing the risk of botrytis and other mycoses. The position and inclination angle of the defoliator heads can be optimally adjusted to match the foliage wall.

Driving speeds of up to approx. 3.5 km/h possible and easy maintenance

DE

Der Entlauber mit Druckluft erzeugt Luftstöße, die die äußeren und inneren Blätter entfernen, ohne die Trauben zu beschädigen. Die gute Belüftung ermöglicht es den Pflanzenschutzmitteln, tief in die Pflanzen einzudringen, wodurch das Risiko von Botrytis und anderen Pilzkrankheiten verringert wird. Die Position und der Winkel der Köpfe passen sich perfekt an die Vegetationswand an.

Er hat eine Arbeitsgeschwindigkeit von 3,5 km/h und einen geringen Wartungsaufwand.

ES

El deshojador de aire comprimido genera pulsos de aire que eliminan las hojas externas e internas sin dañar la uva. Una buena ventilación permite que los tratamientos fitosanitarios penetren profundamente, reduciendo el riesgo de botritis y otras micosis. La posición y ángulo de los cabezales se adapta perfectamente a la pared vegetal.

Tiene una velocidad de avance de km. 3,5 horas y mantenimiento reducido

TL2 - DEF 02





Modello Model Modell Modelo	DEFOGLIATORE SINGOLO SINGLE PNEUMATIC LEAF REMOVER EINZELN ENTLAUBER DESHOJADOR NEUMÁTICO SIMPLE	Tubi HY Hydraulic hoses Hydraulikschläuche Manguera hidráulicas	Larghezza minima Minimum Working Mindestbreite Ancho mínimo de trabajo	Peso kg. Weight Kg. Gewicht Kg. Peso Kg.	
TL180-DEF01	telaio a 180° completo di tubi idraulici ventrali 6 irm, testata a 2 rotori completa di gruppo produzione, aria regolazione elettrica: altezza e inclinazione FRAME 180° complete with hydraulic pipes, 6 quick couplings, a stainless steel head with 2 rotors complete with air production unit, electric adjustment: height and inclination.				
	Rahmen mit 180° und vollständigen 6 IRM Hydraulikschläuchen an den Ventralschläuchen Kopf mit 2 Rotoren, komplett mit Luftproduktionsgruppe Elektrische Einstellung: Höhe und Neigung CHASIS 180° completo con tuberías hidráulicas, 6 acoplamientos rápidos, una cabecera de acero inoxidable con 2 rotores, completa con grupo de producción de aire, ajuste eléctrico: altura e inclinación.	6	2,20 mt.	380	
Modello Model Modell Modelo	DEFOGLIATORE DOPPIO CON TELAIO DOUBLE PNEUMATIC LEAF REMOVER DOPPELT ENTLAUBER DESHOJADOR NEUMÁTICO DOBLE	Tubi HY Hydraulic hoses Hydraulikschläuche Manguera hidráulicas	Larghezza minima Minimum Working Mindestbreite ancho mínimo de trabajo	Peso kg. Weight Kg. Gewicht Kg. Peso Kg.	
TL2-DEF02	TELAILO A "T" completo di distributore elettroidraulico e comando Joy stick. Regolazione idraulica: altezza ed inclinazione Doppia testata a 2 rotori completa di Gruppo produzione aria, Attacco a 3 punti. FRAME "T" complete with electro-hydraulic distributor and joystick control, hydraulic adjustment: height and inclination, two heads with 2 rotors complete with air production unit, 3-point hitch "T" Rahmen komplett mit elektrohydraulischem Verteiler und Joystick-Bedienung, Hydraulische Einstellung: Höhe und Neigung Doppelte Kopf mit 2 Rotoren, komplett mit Luftproduktionsgruppe 3-Punkt-Anbau CHASIS "T" completo con distribuidor electrohidráulico y control de joystick, ajuste hidráulico: altura e inclinación, dos cabeceras con 2 rotores, completo con grupo de producción de aire, enganche de 3 puntos.		2	2,40 mt.	470