



NEBULIZADOR NEUMÁTICO-ELECTROSTÁTICO “MARTIGNANI-KWH”

Modelo WHIRLWIND B612 “TURBO 2” y “TURBO 2 H.T.S.” a TDF

**(Medalla de Oro Novedad Tecnologia Feria Agricola Internacional de Verona-
Italia 1991)**

Bastidor de base zincado en caliente – Bomba Centrífuga en ACERO INOXIDABLE de gran capacidad con sellos mecánicos especiales - Ventilador Centrífugo KWH con DOBLE aspiración y muy elevado rendimiento aerodinámico (20.000 A 26.000 m³/h a 60 m/seg) – Para los modelos arrastrados: Eje regulable en altura y enganche de arrastre tipo “Argolla”, disponible también – a solicitud – enganche de arrastre tipo “Articulado” con bloqueo mecánico o hidráulico - Comando MECÁNICO (bajo pedido comando ELÉCTRICO y compensador de presión) – 2 + 2 DOSIFICADORES de precisión con escala graduada en ACERO INOXIDABLE para aplicar todos los volúmenes de 50 a 2000 l/ha con una única boquilla micronizadora de paso ancho de 4 mm de \varnothing sin problemas de bloqueo o desgaste, o usura, siempre a 1,5 bar (22 PSI) de presión constante – SISTEMA de sobre elevación a columna (con altura regulable mecánicamente con prolongaciones para el Modelo TURBO 2 o hidráulicamente – telescopico - para el Modelo Turbo 2 HTS) – 2 series de difusores en abanico (bajo pedido: con ángulo de incidencia regulable hidráulicamente desde el asiento del conductor) para tratamiento cruzado y dirigido en instalaciones de viñedos, Frutales, Cítricos, Cultivos Tropicales: Mango, Papaya, Aguacate, Rambutan, etc.

Disponible:

- en las versiones sobre ruedas con **capacidad de 600 – 1000 - 1500 litros.**

- en las versiones 3/P con **capacidad de 400 – 600 litros.**

POTENCIA REQUERIDA: para tractores a partir de **70CV (52 kw)**

RENDIMIENTO: hasta **20-30** ha por día

PESO (vacío): 578 kg (en la versión suspendida 400 l)

595 kg (en la versión suspendida 600 l)

860 kg (en la versión remolcada 600 l)

890 kg (en la versión remolcada 1000 l)

910 kg (en la versión remolcada 1500 l)



Turbo 2



Turbo 2 HTS



Turbo 2 al trabajo en CÍTRICOS



Turbo 2 trabajando en MANGOS



Turbo 2 trabajando en PAPAYAS

