



## SF- ES 800

Polvilhador | Duster | Poudreuse | Espolvoreador

**PT**

**- CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS**

- Acoplamento aos três pontos do sistema hidráulico DO tractor.
- Accionamento pela tomada de força do tractor de 400 a 540 r.p.m. através de cardan.
- Depósito em chapa de aço com 800 litros de capacidade.
- Agitador mecânico com pás.
- Sistema de distribuição pneumático com débito constante do produto do início ao fim do tratamento.
- Sistema venturi de dosificação.
- Turbina de grande volume da ar.
- Grande capacidade de polvilhação com regulação da saída do produto de 0 a 12 kg/min.
- Saída do pó através de bocais em leque orientáveis e de fecho independente.
- Tractor 50 a 70 cv.
- Veio de transmissão (em opção).

**EN**

**- MAIN FEATURES**

- Coupling three-point of tractor.
- Drive P.T.O. tractor of 400 to 540 r.p.m.
- Tank made in steel plate with 800 liters capacity.
- Mixer mechanical with blades.
- Pneumatic distribution system with powder discharged continuously from start to finish of treatment.
- Venturi system to admister the powder.
- Large capacity turbine fans can be set in all directions independent closing.
- Regulation of powder discharged 0 at 12 kg/min.
- Tractor 50 at 70 cv.
- Universal joint (optional).

**FR**

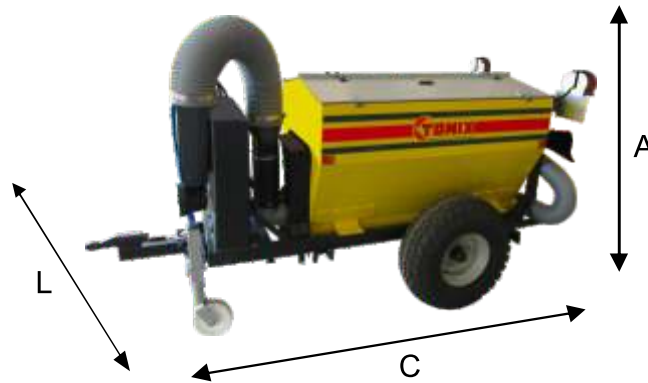
**- PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES**

- Attelage à trois points du tracteur.
- Accionnement pour la T.D.F. de le tracteur de 400 a 540 r.p.m.
- Cuve en plaque d'acier avec capacité de 800 litres.
- Melangeur mecanique avec pales.
- Systeme de distribution pneumatique avec débit constant du produit pendant le traitement.
- Turbine à grand volume d' air.
- Systeme venturi pour doser le produit.
- Regulation de la sortie du produit de 0 a 12 kg/min.
- Ventilais orientables dans toutes les directions et fermeture independant.
- Tracteur 50 a 70 cv.
- Transmission par cardan (en option).

**ES**

**- CARACTERISTICAS PRINCIPALES**

- Acoplamiento a los tres puntos del sistema hidráulico del tractor.
- Accionamiento por la toma de fuerza del tractor de 400 a 540 r.p.m.
- Depósito en placa de acero com 800 litros de capacidad.
- Mezclador mecanico com palas.
- Sistema de distribución neumático com caudal constante del producto desde el inicio hasta el final del tratamiento.
- Sistema venturi de dosificación.
- Turbina de grand volume de aire grand capacidad de erogation del producto en todas las direcciones y cierre inepediente.
- Regulacion salida del polvo de 0 a 12 kg/min.
- Tractor 50 a 70 cv.
- Transmision cardan (opcional).



**- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**- TECHNICAL CHARACTERISTICS**

**- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

**- CARATERISTICAS TÉCNICAS**

Modelo Type Modèle Modelo	Capacidade Capacity Capacité Capacidad	Capacidade Capacity Capacité Capacidad	TURBINA - TURBINE - TURBINE - TURBINA				Dimensões Dimensions Dimensions Dimensiones	Peso Weight Poids Peso
			Diâmetro Diameter Diamètre Diámetro	r.p.m. r.p.m. r.p.m. r.p.m.	Potência Potency Puissance Potencia			
SF-ES 800	800 Lts.	620 Kg	500 mm	4090	20 cv	C 2400 x L 1200 x A 1450	540 Kg	

**- ACESSÓRIOS INCLUIDOS**

**- FITTING SUPPLIED**

**- ACCESSOIRE FOURNI**

**- ACCESORIO INCLUIDO**

**DISTRIBUIDOR**

**TOMIX - INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS E INDUSTRIAIS, LDA.**

EN nº8-2 - Casal do Chafariz | 2565-646 - Ramalhal (TORRES VEDRAS) - Portugal

Tel: +351 261 335 620

www.tomix.com.pt | comercial@tomix.com.pt

DELEGAÇÃO NORTE: EN nº14 - Km 38 | 4705-630 TEBOSA - Braga

Tel: +351 253 605 840 | joper@tomix.com.pt

