

Roteme PDT

POLVILHADORES > ACOPLÁVEL



Design vertical · Sistema de vibração para dosificação progressiva · Facilidade de esvaziamento · Turbina Radial Ø250mm · Multiplicadora RF 1:5,77 · Túnel de ar aerodinâmico em polietileno de alta densidade · Reservatório em polietileno de alta densidade · Saídas com fecho individual · Difusores reguláveis · Chassis em aço reforçado galvanizado a quente · Transmissão telescópica limitadora de linguetas 16hp com protecção

Os polvilhadores Roteme foram construídos para serem acoplados a um tractor agrícola, não necessitando de grande potência. A descarga e projecção do enxofre são conseguidas através de uma caixa multiplicadora angular ligada à T.D.F. do tractor que acciona simultaneamente o ventilador duplo de Ø250mm inserido num envolvente em polietileno e o agitador excéntrico montado no interior do reservatório.

Los espolvoreadores Roteme han sido construidos para ser acoplados a un tractor agrícola, sin necesitar gran potencia. la descarga y la proyección del azufre se consiguen con una caja multiplicadora angular conectada a la T.D.F. del tractor que acciona simultáneamente el ventilador doble de Ø250mm insertado en una carcasa en polietileno y el agitador excéntrico montado en el interior del depósito

Diseño vertical · Sistema de vibración para dosificación progresiva · Facilidad de vaciado · Turbina radial Ø250mm · Multiplicadora RF 1:5,77 · Túnel de aire aerodinámico en polietileno de alta densidad · Depósito en polietileno de alta densidad · Salidas con cierre individual · Difusores regulables · Chasis en acero reforzado galvanizado en caliente · Transmisión telescópica limitadora de trinquetes 16HP con protección

MOD	CAP	TUR	SAI	POT	COD
DUPLA TURBINA - 2 SAÍDAS - SISTEMA VERTICAL DUPLA TURBINA - 2 SALIDAS - SISTEMA VERTICAL					
PDT	75	2*250	2	10	940 03 402
PDT	100	2*250	2	10	940 03 422
PDT	150	2*250	2	10	940 03 442
PDT	200	2*250	2	10	940 03 462
DUPLA TURBINA - 3 SAÍDAS - SISTEMA VERTICAL DUPLA TURBINA - 3 SALIDAS - SISTEMA VERTICAL					
PDT	75	2*250	3	10	940 04 402
PDT	100	2*250	3	10	940 04 422
PDT	150	2*250	3	10	940 04 442
PDT	200	2*250	3	10	940 04 462

MOD MODELO **CAP** CAPACIDADE **CAPACIDAD (l)** **TUR** TURBINA TURBINA (kg) **SAI** SAÍDAS SALIDAS **POT** POTÊNCIA POTENCIA (hp) **COD** CÓDIGO CODIGO
PVP PREÇO DE VENDA AO PÚBLICO PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO IVA NÃO INCLUÍDO IVA NO INCLUÍDO