

SOPLADORA AXIAL 250Ø

CHASIS DE ACERO LAMINADO EN VIDRIO
 ENVOLVENTE DE FIBRA DE VIDRIO REFORZADO PRFV 550Ø
 ORIENTACIÓN E INCLINACIÓN HIDRÁULICA
 SALIDA DE 250Ø
 TURBINA AXIAL DE 550Ø DE DURALUMINIO 8 ÁLABES
 EMBRAGUE CENTRÍFUGO POR FERODOS
 GRUPO MULTIPLICADOR DE ACERO
 CAUDAL DE AIRE 30.000 M³

SOPLADORA CENTRÍFUGA 400Ø

CHASIS DE ACERO LAMINADO EN VIDRIO
 ENVOLVENTE DE FIBRA DE VIDRIO REFORZADO PRFV 550Ø
 ORIENTACIÓN E INCLINACIÓN HIDRÁULICA
 SALIDA DE 400Ø
 TURBINA DOBLE CENTRÍFUGA 510Ø CON 60 ÁLABES
 EMBRAGUE CENTRÍFUGO POR FERODOS 250Ø
 GRUPO MULTIPLICADOR REFORZADO
 CAUDAL DE AIRE 40.000 M³

**DOS MODELOS
 DISPONIBLES
 DE SOPLADORA**



400Ø

**CON SISTEMA DE
 DOBLE ORTOPÉDICO**

**SOPLADORA
 DE GRAN POTENCIA**



250Ø

www.general-agricola.es

**SOPLADORA DE
 GRAN POTENCIA**

**MUY ADAPTABLE
 A TODOS
 LOS TERRENOS**



**TUBO
 250Ø**

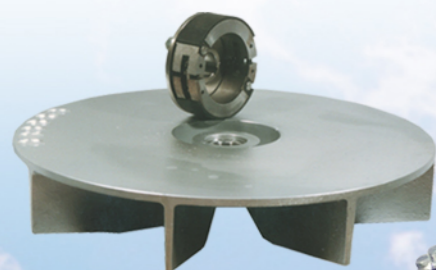


**TUBO
 400Ø**

**INCLINACIÓN
 HIDRÁULICA**

MODELO AXIAL 250Ø

TURBINA CON EMBRAGUE
DE MASAS CON FERODOS



CON GRUPO MULTIPLICADOR
REFORZADO DE ACERO



TURBINA DE
550Ø



CON PISTÓN HIDRÁULICO
DE INCLINACIÓN



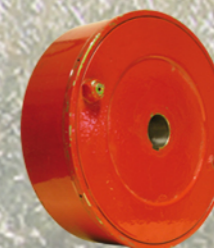
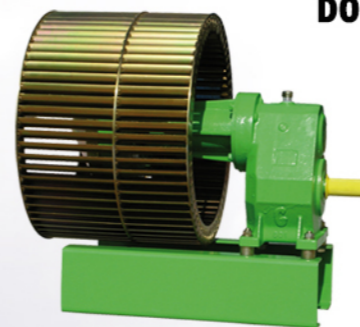
www.general-agricola.es

PISTÓN DE ORIENTACIÓN

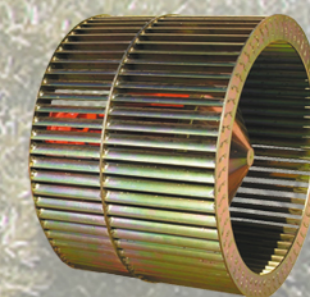
SOPLADORA DE GRAN POTENCIA

MODELO CENTRÍFUGA 400Ø

GRUPO MULTIPLICADOR
DOS VELOCIDADES
REFORZADO



EMBRAGUE
DE 250Ø



DOBLE TURBINA
510Ø



BOQUILLA
AERODINÁMICA
RECTANGULAR