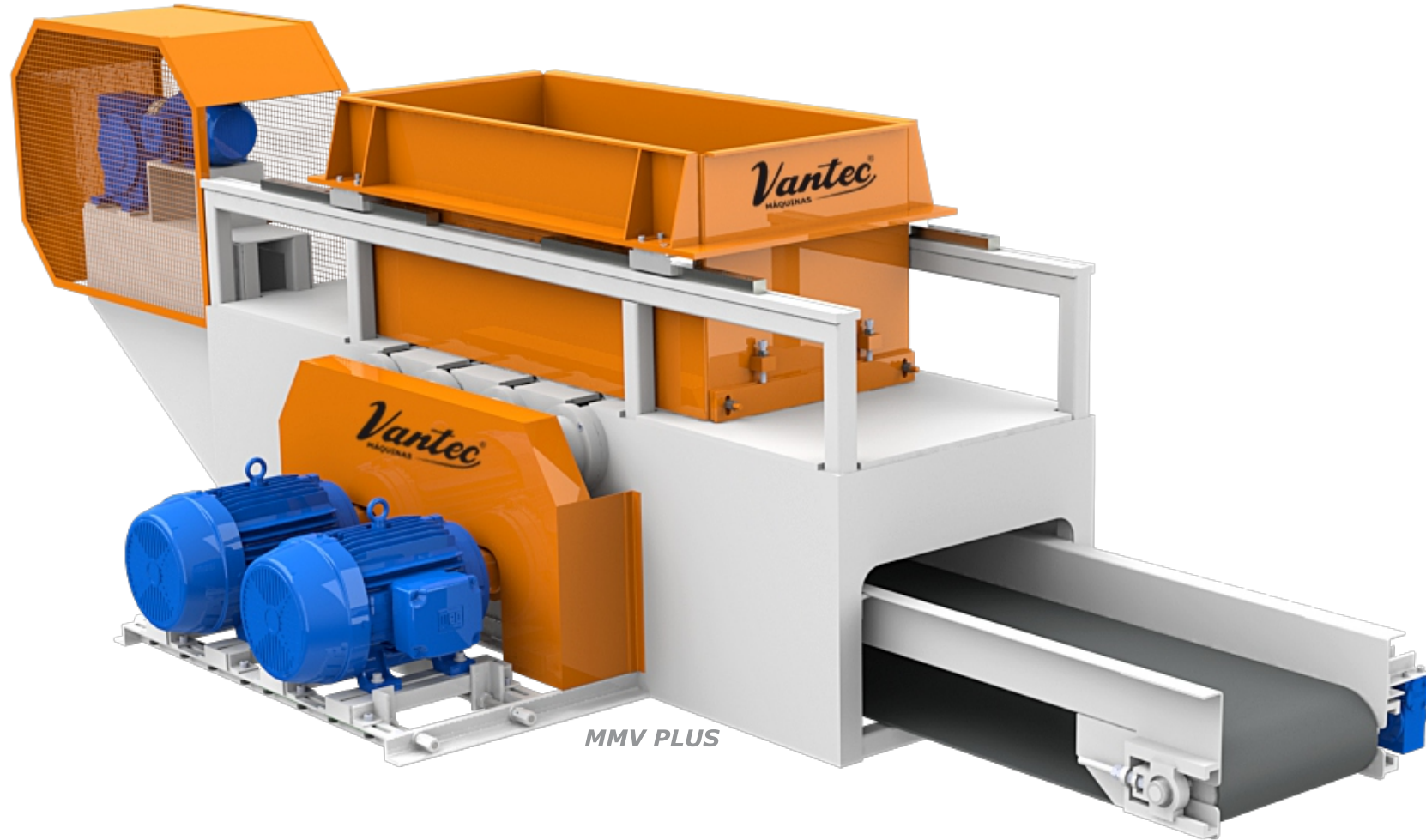


MÁQUINA DE MARAVALHA

MÁQUINA DE VIRUTA



automação industrial | biomassa | empilhadeiras | laminadora | reciclagem | serraria
automatismo industrial | biomasa | cargadoras | debobinado | reciclaje | aserradero

Av. La Salle, 2040
Xanxerê | Santa Catarina | Brasil



+55 (49) 3441.5200



vantec@vantec.ind.br



www.vantec.ind.br

Vantec®
MÁQUINAS

ESPECIFICAÇÕES ESPECIFICACIONES

Produção aproximada Producción estimada	12 - 18 m ³ /h
Dimensões da caixa Dimensiones de la caja	550 x 550 x 1300 mm
Diâmetro dos rotores Diámetro de los rotores	190 mm
Número de rotores Cantidad de rotores	4
Número de navalhas por rotor Cantidad de cuchillas por rotor	7
Número total de navalhas Cantidad total de cuchillas	28
Comprimento das navalhas Longitud de las cuchillas	560 mm
Potência dos motores principais Potencia de los motores principales	2 x 20 cv
Potência do motor de avanço Potencia del motor de avance	3 cv

DESCRIÇÃO DESCRIPCIÓN

A Máquina de Maravalha é utilizada na fabricação de diferentes espessuras de maravalha para avicultura, suinocultura, coberturas de solo, isolamentos, hortigranjeiros, entre outros.

Sua estrutura é em aço carbono, possui caixa reforçada, evitando trincas. Na saída lateral pode ser usado sistema de transporte por exaustor ou por esteira.

Os motores são dimensionados para a capacidade exigida (economia de energia), uma vez que atende a grandes e pequenos volumes. O sistema de regulagem das facas é de fácil operação.

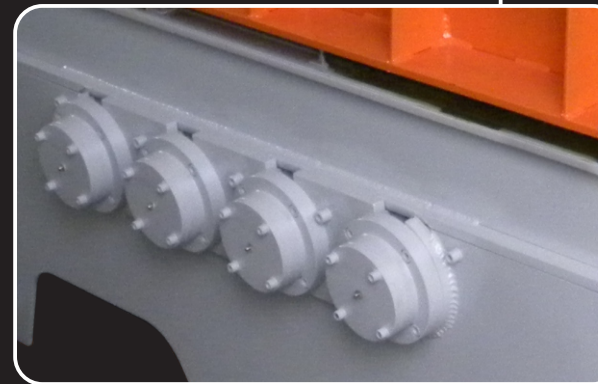
La Máquina de Viruta se utiliza para la fabricación de diferentes espesores de virutas de madera para la avicultura, la cría de cerdos, caballerizas, cultivos de cobertura, aislamiento, la horticultura, entre otros.

Su estructura es en acero al carbono, se ha reforzado la caja, a los efectos de evitar aparición de grietas. La salida de producto puede ser transportada en forma neumática (aspiración) o por gravedad (cintas transportadoras).

Los motores están dimensionados para la capacidad requerida (ahorro de energía), ya que abastece a grandes y pequeños volúmenes. El sistema de regulación de las cuchillas es fácil de operar.



esteira de saída
cinta de salida



4 eixos (com 7 navalhas cada eixo)
4 ejes (con 7 cuchillas cada eje)



caixa de alimentação
caja de alimentación

Quer conferir os vídeos de nossos equipamentos e o que acontece aqui? Acesse:
YouTube [vantecxanxere]
curte-nos no facebook
[vantec.maquininas]