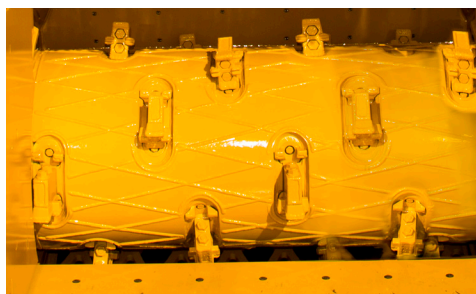


# HG6000

## TRITURADORA HORIZONTAL

CONFIGURACION EUROPEA



**RENDIMIENTO ÓPTIMO DE CORTE.** El nuevo tambor dúplex Serie III se basa en el rendimiento de corte probado de los anteriores diseños de tambor dúplex de Vermeer, y facilita el mantenimiento gracias a mejoras como un sistema de cuñas aseguradas de forma independiente y un equilibrado optimizado del tambor.



**PRODUCCIÓN DE ASTILLADO.** El tambor de astillado opcional produce un material final astillado de forma uniforme, en lugar del material triturado tradicional, para aplicaciones como el biocombustible.



**PROCESAMIENTO PROGRESIVO.** El sistema patentado SmartFeed supervisa las vueltas por minuto del motor y ajusta la velocidad de trituración para aumentar la productividad. La amplia mesa de alimentación abierta facilita una carga de material sencilla y eficiente.



**ALIMENTACIÓN MEJORADA.** El sistema planetario del rodillo de alimentación está completamente cerrado para protegerlo de los residuos y ofrece una menor holgura entre el rodillo de alimentación y la carcasa del molino, lo que ayuda a reducir los atascos de material y la resistencia en el circuito del rodillo.



**SEGURIDAD EN LA OBRA.** El deflector de objetos proyectados (TOD) reduce la cantidad y la distancia de los residuos expulsados, además de minimizar las interferencias al cargar material de longitud excesiva.



**POTENCIA DEL MOTOR.** La HG6000 ofrece opciones de motor para satisfacer las exigencias de su operación, así como las establecidas por las normativas gubernamentales.

