



# THA.



# THL.



# THG.



# THS.



# THC.



# THD.



# THM.



**RENDIMIENTO Y MANEJABILIDAD**  
**PERFORMANCE AND USABILITY**  
**PERFORMANCE ET GÉRABILITÉ**  
**LEISTUNG UND VERWALTBARKEIT**  
**PRESTAZIONI E MANEGGEVOLEZZA**



Las trituradoras hidráulicas TMC Cancela están indicadas para excavadoras de tonelaje medio-bajo. Su diseño robusto y compacto proporciona una gran estabilidad al conjunto, a la vez que un poderoso rotor realiza los trabajos de mantenimiento y triturado con suma eficacia. Cuentan con contracuchillas recambiables endurecidas térmicamente para conseguir un mejor rendimiento. El uso de elementos y materiales **Strenx®** en bastidor y un diseño del rotor optimizado permiten a las trituradoras posicionarse en el top de la calidad de los implementos para excavadora giratoria de medio-bajo tonelaje.



TMC Cancela hydraulic mulchers are suitable for medium-low weight excavators. The robust and compact design provides great stability to the assembly, while a powerful rotor performs a high efficiency in maintenance and mulching works. They have replaceable hardened counter-blades for better performance. The use of **Strenx®** steel on the frame and an optimised rotor design allow these mulchers to be on the top of excavator attachments for medium-low weight excavators.



Les broyeurs hydrauliques TMC Cancela sont indiqués pour excavatrices de poids moyen à faible. La conception robuste et compacte offre une grande stabilité à l'ensemble, tandis qu'un rotor puissant assure une grande efficacité dans les travaux d'entretien et de broyage. Ils sont munis de contrelames trempées et remplaçables pour une meilleure performance. L'utilisation d'acier **Strenx®** sur le châssis et une conception optimisée du rotor permettent à ces broyeurs d'être au plus haut de la qualité des accessoires pour pelles de poids moyen à faible.



Die hydraulischen Mulchgeräte TMC Cancela sind für Bagger mit mittlerem bis niedrigem Gewicht geeignet. Die robuste und kompakte Bauweise sorgt für eine hohe Stabilität der Baugruppe, während ein leistungsstarker Rotor eine hohe Effizienz bei Wartungs- und Mulcharbeiten gewährleistet. Sie haben austauschbare, gehärtete Gegenklingen für eine bessere Leistung. Die Verwendung von **Strenx®**-Stahl am Rahmen und ein optimiertes Rotordesign ermöglicht, dass sich diese Mulcher auf dem Baggeranbau für mittelschwere Bagger befinden.



Le trinciatrici idrauliche TMC Cancela sono adatte per escavatori di peso medio-basso. Il design robusto e compatto fornisce una grande stabilità all'insieme, mentre un potente rotore garantisce un'elevata efficienza nei lavori di manutenzione e pacciamatura. Sono dotati di controlame temprate sostituibili per migliorare le prestazioni. L'utilizzo dell'acciaio **Strenx®** sul telaio e un design ottimizzato del rotore consentono a queste trinciatrici di essere in cima agli accessori dell'escavatore per escavatori di peso medio-basso.

