



The reliable brand!

Customer Success Story

CLIENTE

Zimmerei Holzverarbeitung Pitschl GmbH

MATERIALE

Legno di scarto da costruzione e taglio

SHREDDER

LR700

LEGNAME RESIDUO

3m³/Giorno



“

„Posso sicuramente raccomandare l'header UNTHA. A partire dalla consulenza di vendita del corretto macchinario tecnico adatto alla nostra azienda, fino alla completa installazione, è stato tutto assolutamente soddisfacente.“

- Matthias Pitschl (Amministratore delegato Carpenteria Pitschl)

”



CLIENTE

La falegnameria/segheria Pitschl è specializzata in lavori di costruzione in carpenteria classica, produzione di capriate, balconi e scale. La famiglia Pitschl è giunta alla terza generazione nella conduzione dell'azienda e oggi impiega 15 collaboratori. Il nonno dell'attuale amministratore delegato Matthias Pitschl ha iniziato l'attività con la produzione di cassette in legno per le mele; dagli anni 90 l'azienda si è specializzata nelle lavorazioni di carpenteria.

SVILUPPO

Nel 2021 Pitschl ha acquistato il nuovo centro di taglio Hundegger Robot Drive 1250 ed ha chiesto quale potesse essere la migliore soluzione per smaltire gli scarti di produzione. Durante la loro ricerca – anche tramite internet – l'azienda ha valutato diverse aziende produttrici di cippatori. Il requisito del cippatore che Pitschl chiedeva era che trattasse lo scarto che arrivava direttamente dal centro taglio, sia il residuo che ritornava dai cantieri.



SOLUZIONE

Alla fine la scelta è stata per il macchinario UNTHA; soluzione realizzata insieme al partner Hundegger. Nello specifico il cippatore modello LR700 di Untha è stato ritenuto il prodotto più adatto rispetto altri fornitori. La consulenza tecnica di Untha, le soluzioni tecniche proposte – vedi l'efficiente cursore girevole – la robustezza nonché il design hanno determinato la scelta. Il cippatore è in funzione dalla fine settembre 2021 e da allora non ha presentato alcun problema. Vengono lavorati circa 3 metri cubi di residuo al giorno; quando il centro taglio Hundegger Robot Drive 1250 è in funzione per tutta la giornata, il cippatore viene attivato due volte. L'alimentazione del cippatore LR700 è completamente automatica tramite un nastro trasportatore collegato al centro taglio ed un imbuto. Inoltre il sistema è monitorato da telecamere.



DECISIONE DI ACQUISTO

Per il signor Matthias Pitschl è basilare il funzionamento senza intoppi del cippatore per rendere il processo produttivo efficiente ed affidabile.