



Pressa imballatrice affidabile e sicura in quanto a soluzione efficiente

«TENAX è specializzata in materie plastiche di alta qualità e servizi che creano valori per i clienti e per l'azienda», questa è la missione e la visione dell'azienda TENAX. L'azienda è un gruppo internazionale ed un fornitore globale con un totale di due stabilimenti di produzione negli Stati Uniti (Maryland e Alabama) ed un centro di distribuzione in California. TENAX impiega circa 280 persone in tutto il mondo. Da oltre 60 anni offre prodotti speciali per i settori di applicazione di reti e recinzioni, protezione tubi, edilizia, agricoltura, orticoltura e bricolage.

I fatti

TENAX era alla ricerca di una pressa imballatrice affidabile ed efficiente per lo smaltimento di reti e griglie di recinzione estruse. La nuova pressa avrebbe dovuto sostituire una vecchia pressa soggetta ad errori e quindi inefficiente, che avrebbe dovuto subire costose riparazioni nel prossimo futuro. Ecco perché i responsabili di TENAX si sono infine rivolti al produttore tedesco di presse per balle HSM GmbH + Co. KG, che tra le altre cose ha una filiale negli Stati Uniti.

TENAX è stata fondata in Italia nel 1960. Da allora, l'azienda ha registrato una crescita costante della produzione e un continuo successo in molti mercati. Oggi TENAX è un pioniere del movimento «Made in the US» grazie ai suoi stabilimenti di produzione negli Stati Uniti e alle sue tre divisioni: ingegneria civile,

industria e commercio. L'azienda ha raggiunto la fama mondiale con il suo primo prodotto fabbricato negli Stati Uniti: una recinzione di sicurezza arancione per i cantieri ecc.



La pressa imballatrice verticale HSM V-Press 860 plus B fornisce balle dalle dimensioni ottimali, non solo per il mercato americano, ed è quindi la soluzione più economica ed ecologica per lo smaltimento dei rifiuti di TENAX.

La soluzione

In media, TENAX produce da dieci a dodici balle a settimana, ciascuna dal peso di circa 300 chilogrammi, che devono essere smaltite. Lo smaltimento delle balle sfuse, disordinate e voluminose era un grosso problema.

Era chiaro ai responsabili che se volevano razionalizzare e ottimizzare le loro operazioni nel Maryland, la vecchia e inaffidabile pressa doveva essere sostituita con una soluzione migliore. Dopo aver effettuato ricerche in Internet, l'azienda ha finalmente trovato HSM come fornitore locale di presse per balle e ha scoperto che questo fornitore soddisfa tutte le esigenze. HSM ha risposto immediatamente alla richiesta di TENAX ed è stata in grado di fornire prontamente una pressa per balle in prova in modo che l'azienda potesse vedere da sola la qualità e la tecnologia.

La pressa imballatrice verticale HSM V-Press 860 plus B è una macchina più sicura rispetto al suo predecessore nel magazzino TENAX grazie alla sua porta scorrevole che va dal basso verso l'alto. Ciò significa che l'operatore può riempire a mano in sicurezza la macchina con i materiali appropriati – non è più necessario un carrello elevatore. Inoltre, grazie al suo funzionamento affidabile, la pressa garantisce minori costi di manutenzione. Poiché il prezzo della HSM V-Press 860 plus B rientrava nel budget, TENAX non ha dovuto pensarci due volte e ha ordinato immediatamente la macchina.



Il risultato

Con la pressa imballatrice verticale HSM V-Press 860 plus B, TENAX ha ottimizzato il suo ciclo di smaltimento nel miglior modo possibile e può ora vendere le balle ai rivenditori di materiali riciclabili. Grazie all'altezza di riempimento inferiore, la pressa può essere azionata in modo ergonomico. Le balle sono ora pressate in modo più compatto, il che rende più facile sovrapporre l'una sull'altra e quindi creare più spazio di lavoro nel luogo di stoccaggio. Il fondo della balla non si sfalda più, quindi l'ambiente di lavoro rimane pulito. Grazie ai risparmi sui costi di manutenzione, TENAX può continuare a crescere, con la certezza che tutti i materiali verranno smaltiti in modo efficiente e sicuro. L'azienda può contare sull'affidabilità della pressa HSM.



«I tempi di risposta alle telefonate sono davvero rapidi e il team di assistenza era sul posto entro 24 ore.»

Giorgio Morosi,
Group Operational Excellence
Manager, TENAX Corporation



Contatti:

TENAX

TENAX Corporation
4800 East Monument Street
Baltimore, MD 21205
USA
Tel. 410-522-6478
cizzi@tenax.com
www.tenaxus.com

HSM®

HSM GmbH + Co. KG
Austraße 1-9
88699 Frickingen / Germany
Tel. +49 7554 2100-0
info@hsm.eu
www.hsm.eu