

Comunicato stampa

Belgio: Ijzerland opta per l'escavatore cingolato elettrico R 944 C High Rise

- **Una scelta che punta su efficienza e versatilità**
- **Un escavatore a emissioni zero sul campo**
- **Ijzerland: 30 anni di esperienza e know-how**

L'azienda belga Ijzerland, attiva nel settore del riciclo di rottami metallici, era alla ricerca di una macchina versatile e a emissioni zero sul campo. Per garantire la soddisfazione dei collaboratori, l'escavatore avrebbe inoltre dovuto combinare precisione e comfort.

Wommelgem (Belgio), 24 febbraio 2021 - Ive Van Frausum, amministratore delegato della ditta Ijzerland, è colpito della qualità delle macchine Liebherr dopo aver operato con escavatori di diversi produttori: "Gli escavatori Liebherr sono i migliori al mondo". Uno degli obiettivi dell'azienda è quello di ridurre le proprie emissioni di gas di scarico e di diventare più rispettosa dell'ambiente.

Il concessionario autorizzato Liebherr SOMTP Belgique le ha pertanto proposto l'escavatore cingolato elettrico R 944 C High Rise. Questa macchina, con un peso di circa 74 tonnellate, fa parte di una serie di escavatori per movimentazione e sollevamento elettrici al 100%, la quale comprende tre modelli: R 934 C, R 944 C e R 954 C. Questi sono disponibili in tre versioni a seconda delle esigenze del cliente: Movimentazione Materiale, High Rise e Ponton. Dell'assistenza clienti se ne occupa SOMTP Belgique. La collaborazione procede senza intoppi: Ijzerland apprezza la vicinanza del concessionario autorizzato nonché la qualità e la rapidità dei suoi servizi.

Una scelta che punta a efficienza e versatilità

L'azienda ha optato per una macchina polivalente per poter montare sull'escavatore diversi attrezzature di lavoro. Con il R 944 C l'operatore convoglia i rottami di acciaio nel trituratore. L'acciaio viene poi compattato, immagazzinato temporaneamente lungo la rampa di carico sulla sponda del canale e infine trasportato via su nave.

Il R 944 C è dotato di polipo a cinque valve con la quale può movimentare pezzi in acciaio di diverse dimensioni. La cabina del conducente regolabile in altezza e l'elevazione della torretta permettono di lavorare in sicurezza e di ottimizzare il campo visivo. La portata di 24 m e il potente motore elettrico (200 kW) consentono il massimo rendimento dell'escavatore in termini di potenza di sollevamento, precisione e velocità di lavoro. Ulteriori vantaggi dell'escavatore sono la sua mobilità, conferita dal sottocarro cingolato, e l'altezza di lavoro, adeguata a processi industriali come il riciclo di rottami metallici.

Il riciclo di rottami metallici è un processo complicato e dispendioso in termini di tempo. Questo tipo di lavorazione richiede molto spazio. L'ubicazione dell'impianto di riciclo direttamente sul canale permette il miglior trasporto possibile via acqua.

Una soluzione rispettosa dell'ambiente

L'amministratore delegato di Ijzerland apprezza particolarmente la motorizzazione elettrica dell'escavatore, perché la tutela dell'ambiente e la riduzione delle emissioni di gas di scarico rientrano nel novero dei valori più importanti dell'azienda. L'escavatore è dotato di un braccio monoblocco industriale lungo 11,50 m. Il motore elettrico apporta un comfort supplementare grazie alle ridotte emissioni di rumore nell'area di lavoro e nella cabina, nonché all'assenza di vibrazioni. Le cabine dei conducenti degli escavatori elettrici offrono lo stesso comfort di quelle degli escavatori con motore a combustione: il conducente ha a disposizione un'ampia area di lavoro climatizzata e un'eccellente visibilità grazie alle grandi superfici vetrate. I comandi sono disposti ergonomicamente e il sedile è comodo: ciò aiuta l'operatore a concentrarsi sul proprio lavoro e a operare così con l'R 944 C High Rise al massimo livello di efficienza possibile. Gli escavatori elettrici Liebherr offrono un elevato grado di affidabilità. L'innovativo concetto di attuatore (un solo motore elettrico per tutte le funzioni idrauliche) rende possibile l'alloggiamento delle funzioni a bassa tensione in una sola scatola di comando.

A proposito di Ijzerland

La ditta belga Ijzerland è stata fondata nel 1991 da Ive Van Frausum a Wijnegem. In mancanza di spazio, il magazzino è stato trasferito a Olen nel 2002. Nel 2010 l'impresa si è spostata a Wommelgem così da poter avere magazzino e uffici in un'unica sede. L'azienda gestisce un centro di riciclo di rottami metallici e impiega attualmente 12 persone. L'azienda dalle dimensioni **ridotte** dispone di una flotta di 12 escavatori cingolati e gommati, per lo più macchine Liebherr.

A proposito del Gruppo Liebherr

Il Gruppo Liebherr è un'azienda ingegneristica a conduzione familiare che offre una gamma di prodotti molto diversificata. L'azienda è uno dei più grandi produttori mondiali di macchine da costruzione ma offre prodotti e servizi di alta tecnologia rivolti alle esigenze dei clienti, in diversi altri settori. Il Gruppo comprende al momento più di 140 aziende distribuite su tutti i continenti, impiega più di 48.000 persone e nel 2019 ha generato un fatturato consolidato totale di oltre 11,7 miliardi di euro. Dal momento della sua fondazione nel 1949 a Kirchdorf-an-der-Ilser nel sud della Germania, Liebherr ha perseguito un obiettivo: conquistare i propri clienti con soluzioni eccezionali e contribuire al progresso tecnologico.

Immagini



liebherr-r-944-c-highrise-1.jpg

Questa macchina, con un peso di circa 74 tonnellate, fa parte di una serie di escavatori per movimentazione e sollevamento elettrici al 100%, la quale comprende tre modelli: R 934 C, R 944 C e R 954 C



liebherr-r-944-c-highrise-2.jpg

Il R 944 C è dotato di polipo a cinque valve con la quale può movimentare pezzi in acciaio di diverse dimensioni. La cabina del conducente regolabile in altezza e l'elevazione della torretta permettono di lavorare in sicurezza e di ottimizzare il campo visivo

Contatti

Alban Villaumé

Marketing e Comunicazione

Telefono: +333 89 21 36 09

E-mail: alban.villaume@liebherr.com

Pubblicato da

Liebherr-France SAS

Colmar, Francia

www.liebherr.com