

Comunicato stampa

Rapidi ed efficaci: gli escavatori idraulici Liebherr ristrutturano la via di rullaggio dell'aeroporto di Amburgo

- Ampia ristrutturazione della via di rullaggio D1 dell'aeroporto di Amburgo in un breve lasso di tempo
- La KEMNA BAU Andreae GmbH & Co. KG ha optato per sei potenti escavatori gommati e cingolati
- Noleggio Liebherr di attrezzature e accessori adatti all'applicazione

Per la via di rullaggio D1 dell'aeroporto di Amburgo è stato necessario procedere rapidamente. Dopo tutto, l'interruzione delle operazioni di volo sulla via di rullaggio interessata doveva essere di breve durata e i lavori di ristrutturazione dovevano essere eseguiti il più rapidamente possibile. Il lavoro giusto per gli escavatori idraulici Liebherr. Per i lavori, KEMNA BAU Andreae GmbH & Co KG si è affidata a sei macchine Liebherr, noleggiate da Liebherr-Mietpartner GmbH. Oltre ai quattro escavatori gommati dei modelli A 918, A 918 Compact e A 920, sono stati impiegati anche due escavatori cingolati R 920 Compact. Grazie agli interventi congiunti di KEMNA BAU Andreae GmbH & Co KG e la perfetta interazione delle macchine Liebherr, il cantiere è stato completato prima del previsto.

Kirchdorf an der Iller (Germania), 12 novembre 2024 - Liebherr-Mietpartner GmbH si è dimostrata un partner affidabile per KEMNA BAU sulla via di rullaggio D1 dell'aeroporto di Amburgo. Grazie al noleggio di sei potenti macchine, i lavori sulla via di rullaggio sono stati completati in modo affidabile e con standard elevati. In particolare, la rapida disponibilità delle macchine e l'affidabilità del personale e delle macchine Liebherr sono stati fattori decisivi per KEMNA BAU nella scelta di Liebherr.

Una volta scarificata la vecchia superficie in cemento della pista di rullaggio, i quattro escavatori gommati e i due escavatori cingolati sono entrati in azione: Prima di procedere allo scavo della via di rullaggio, sono state rimosse le porzioni di cemento danneggiate con martelli idraulici ed è stato applicato uno strato di base in asfalto come parte dell'ampio lavoro di ristrutturazione. In questo modo è stata creata la base per il cosiddetto strato SAMI (Stress Absorbing Membrane Interlayer), un tipo di "strato intermedio di assorbimento delle vibrazioni", prima della posa finale del manto d'asfalto.

Flessibilità, prestazioni ed efficienza: le caratteristiche degli escavatori gommati Liebherr

Gli escavatori gommati Liebherr possono essere impiegati in un'ampia gamma di applicazioni: dalla pista di rullaggio D1 dell'aeroporto di Amburgo, al giardinaggio e alla paesaggistica, fino ai cantieri in centro città. Oltre ai classici escavatori gommati, Liebherr offre un'ampia varietà di modelli per le rispettive applicazioni con la variante Compact. Il motore potente, le elevate capacità di sollevamento, i cicli di lavoro veloci e l'elevata mobilità grazie agli pneumatici rendono gli escavatori gommati Liebherr dei veri e propri tuttofare tra le macchine da costruzione. Grazie a tecnologie innovative, come i sistemi intelligenti di assistenza,

favoriscono processi di lavoro più efficienti e sicuri. Inoltre, si distinguono per l'economicità e il basso consumo di carburante, che riducono i costi operativi.

R 920 Compact: utilizzo flessibile grazie al pacchetto completo Liebherr

L'escavatore cingolato Liebherr R 920 Compact combina le caratteristiche di un escavatore standard, come le alte prestazioni e la versatilità, con i vantaggi di un escavatore compatto. Il potente motore diesel ha una potenza di 110 kW / 150 CV e soddisfa i requisiti della fase V delle emissioni. Con un raggio di rotazione posteriore ridotto a soli 1.850 mm, può essere utilizzato in modo flessibile nei cantieri urbani. Le dimensioni compatte dell'R 920 Compact e il suo peso operativo ridotto a sole 19 tonnellate garantiscono un'elevata mobilità e un trasporto semplice e veloce tra i diversi cantieri.

Attrezzature Liebherr: adatte ad ogni esigenza di cantiere

Oltre ai potenti escavatori gommati e cingolati, Liebherr offre un'ampia gamma di attrezzature adatte alle rispettive applicazioni. Ad esempio, il Tiltrotator Liebherr TR25 è stato utilizzato durante la ristrutturazione della via di rullaggio dell'aeroporto di Amburgo. Questa attrezzatura sfrutta in modo ottimale i suoi vantaggi quando si lavora a distanza ravvicinata grazie all'angolo di rotazione di 2 x 50° e alla rotazione di 360°. Per eseguire i lavori di ristrutturazione sono state utilizzate anche diverse benne rovesce e benne pulizia fossi. Grazie al sistema di cambio rapido LIKUFIX completamente automatico, è stato possibile effettuare una sostituzione delle attrezzature sicura e veloce direttamente dalla cabina di guida.

La soluzione giusta per ogni applicazione

KEMNA BAU ha noleggiato gli escavatori Liebherr impiegati per ristrutturare la via di rullaggio D1 dell'aeroporto di Amburgo da Liebherr-Mietpartner GmbH. Fondata nel 1997, la società di servizi è specializzata nel noleggio di macchine di alta qualità per il movimento terra e la movimentazione di materiali. I clienti hanno a disposizione, in circa 70 sedi, oltre 3.000 macchine per il movimento terra di alta qualità e di tutte le dimensioni, allestite per le rispettive applicazioni. Ciò significa che i clienti, come KEMNA BAU Andreae GmbH & Co. KG, possono disporre di macchine Liebherr di alta qualità anche con breve preavviso.

A proposito del Gruppo Liebherr: 75 years of moving forward

Il Gruppo Liebherr è un'azienda tecnologica a conduzione familiare con una gamma di prodotti ampiamente diversificata. L'impresa è annoverata tra i maggiori costruttori di macchine operatrici del mondo, e offre inoltre prodotti e servizi di qualità elevata, rivolti alle esigenze dei clienti, in numerosi altri settori. L'impresa è annoverata tra i maggiori costruttori di macchine operatrici del mondo, e offre inoltre prodotti e servizi di qualità elevata, rivolti alle esigenze dei clienti, in numerosi altri settori. Il Gruppo comprende attualmente oltre 150 società ubicate in tutti i continenti. Nel 2023 impiegava più di 50.000 dipendenti e ha conseguito un fatturato consolidato complessivo superiore a 14 miliardi di euro. Liebherr è stata fondata da Hans Liebherr nel 1949 presso la località di Kirchdorf an der Iller nella Germania meridionale. Da quel momento, i dipendenti perseguono l'obiettivo di soddisfare i clienti con soluzioni innovative e contribuire al progresso tecnologico. Con il motto "75 years of moving forward" il Gruppo celebrerà nel 2024 il suo 75° anniversario.

Immagini



liebherr-flughafen-amburgo-1.jpg

I quattro escavatori gommati e i due escavatori cingolati hanno dimostrato tutta la loro potenza durante la ristrutturazione della via di rullaggio D1 dell'aeroporto di Amburgo. Liebherr-Mietpartner GmbH ha fornito a KEMNA BAU Andrae GmbH & Co KG le potenti macchine Liebherr e le attrezzature appropriate.



liebherr-aeroporto-amburgo-2.jpg

Grazie alla perfetta interazione tra gli escavatori cingolati e gommati di Liebherr, la ristrutturazione è stata completata in tempi brevissimi.

Contatti

Marc Wiedenmann

Marketing

Telefono: +49 7354 / 80 - 8494

E-mail: marc.wiedenmann@liebherr.com

Pubblicato da

Liebherr-Hydraulikbagger GmbH

Kirchdorf an der Iller / Germania

www.liebherr.com