

Liebherr bageri visokog za maksimalnu efikasnost na projek

BILO DA JE U PITANJU RUŠENJE STARIH ZGRADA, MOSTOVA, TVORNIČKIH HALA, VODENIH TORNJEVA ILI DRUGIH KONSTRUKCIJA, EKONOMIČNOST RUŠENJA I USPJEŠNOST PROJEKATA NAJVIŠE OVISI O OPREMI I STROJEVIMA S KOJIMA SE RADI



Liebherrrovi bageri za dekonstrukciju postavljaju nove standarde učinkovitosti i ekonomičnosti u ovoj industriji, a primarni cilj je ponuditi tržištu svestrani građevinski stroj za primjenu na raznim poslovima. Iz tog razloga, Liebherr za poslove rušenja nudi široki raspon modela i opreme, čijom se kombinacijom postiže optimalna učinkovitost na projektima rušenja.

Vrhunska kvaliteta za vrhunske performanse

Mogu se mijenjati projekti, uvjeti rada i okolina, ali razina efikasnosti performansi strojeva ostaje maksimalna zahvaljujući vrhunskoj kvaliteti svake pojedine komponente, što čini Liebherrrove bagere za dekonstrukciju svjetski poznatima i priznatima. Robusna konstrukcija, dizajnirana da izdrži ekstremne uvjete, garantira učinkovitost i optimizaciju vremena trajanja svih poslova rušenja. Inovativna rješenja, izvrstan tehnički dizajn i kvaliteta ugrađenih komponente pretvaraju ove modele u najbolje moguće rješenje bilo kojeg sektora selektivne dekonstrukcije.

Modularni sustav i raznovrsna dodatna oprema

Liebherr hidraulični bageri imaju širok raspon dodatne opreme i popratnih alata koji se prema potrebi mogu ugrađivati ili mijenjati na postojećim modelima. Modularni sustav, s različitim dužinom i oblikom booma te širokim rasponom dodatne opreme i dodataka omogućuje koncipiranje stroja na način da njegove performanse što je moguće točnije odgovaraju specifičnostima radnih zadataka ili konstrukcije za rušenje. Dodatna oprema se može jednostavno i iznimno brzo zamijeniti bez dodatnih napora, što znači da, primjerice, isti model

može jednom promjenom dodatne opreme služiti kao bager za dekonstrukciju i kao utovarač materijala.

Visoka razina sigurnosti kao produkt ergonomskog dizajna

Kao jedan od ključnih faktora bilo kojeg građevinskog projekta, sigurnost je kod poslova rušenja na kojima se primjenjuju Liebherr strojevi apsolutna. Liebherr bageri za dekonstrukciju pružaju operateru idealne uvjete za opušteni i efektivni rad. Posebna kabina za rušenje je dizajnirana u skladu s najnovijim ergonomskim rješenjima te je opremljena ugodnom unutrašnjošću što operateru bagera omogućuje da dugotrajne i iscrpljujuće poslove obavlja učinkovito i bez stresa. Kabina je opremljena armiranim staklom ispred i iznad upravljača što omogućuje preglednost građevinskog zemljišta te je potpuno klimatizirana. Pregledan monitor omogućava operateru da konstantno prati sve operative parametre te na taj način kontrolira optimalan rad stroja dok je sjedalo operatera potpuno prilagodljivo i ergonomski izrađeno s ciljem prigušivanja vibracija.

Liebherr Demolition Control system (LDC) za maksimalnu stabilnost

Ova aktivna sigurnosna komponenta, ergonomski smještena unutar vidnog polja operatera stroja, pruža sve potrebne informacije o kutu inklinacije stroja te se automatski aktivira elektroničko ograničenje visine dosega ukoliko je prijeđena kritična vrijednost. U tom slučaju, sustav automatski onemogućuje bilo kakve daljne pokrete koji bi mogli na bilo koji način ugroziti stabilnost stroja. Najbolja moguća stabilnost građevinskih strojeva i odličan ergonomski dizajn daju ovim strojevima konkurentsku prednost u pogledu operative kvalitete i vrijednosti.

Litronic modeli na gusjenicama

Model R934 C je težak 47 tona i ima doseg od 20 metara. Radni priključci uključuju 7,50 metara dekonstrukcijskog booma, srednji boom od 5,20 metra i dekonstrukcijsku ruku.

dosega tima rušenja

Ima radijus od 360 stupnjeva i kontrolni sustav Liebherr Demolition Control system (LDC), koji posjeduju svi modeli. R 944 C težak je oko 58 tona, ima doseg od 23 metra, 2.25 srednji boom i 6.3m dekonstrukcijskog dijela. R 954 C je težak 72 tone, ima doseg od 28 metara dok je model R 974 C, težak 132 tone, opremljen komponentama za rušenje koje dosežu čak 43 metra, ali i pokretnim dijelovima - 17 metara dugim JIBom, 2.7 srednjim JIBom, 13.5 metara dugom dekonstrukcijskom rukom i Arden CU 2000 rezačem betona. Najveći model je R 984 C s maksimalnom visinom dosega od čak 67 metara visine.

U više od 50 godina iskustva u dizajniranju, konstrukciji, operacijama i uslugama vezanim uz bagere za rušenje, Liebherr je jedan od vodećih proizvođača strojeva takve namjene.

Generalni zastupnik Liebherra u Hrvatskoj je tvrtka KOMOP d.o.o. koja je svoje poznavanje i razumijevanje napredne Liebherr tehnologije odlučila pretočiti i u svoje usluge ponudivši svojim klijentima integralnu uslugu - od savjetovanja o optimalnom izboru stroja sukladnom postojećim potrebama i nabave samih strojeva, preko mogućnosti njihova pregleda i servisa, sve do ugradnje originalnih rezervnih dijelova u slučaju potrebe. ■

Model R 974 C, težak 132 tone, opremljen komponentama za rušenje koje dosežu čak 43 metra

