

Referenzblatt

Grosseinsatz Flughafen



Massnahme

Im Bauvorhaben auf dem Flughafen Leipzig stellte der TIGER für die Firma Josef Möbius Bau täglich sein Leistungsvermögen unter Beweis. Insgesamt waren rund 5 Millionen m³ auf die drei Distanzbereiche zu bewegen. Die Firma Josef Möbius Bau hatte ihren eingesetzten Gerätepark vorbildlich darauf abgestimmt. Auf der Mitteldistanz kamen drei Schürfraupen zum Einsatz.

Leistungswerte

Praktisch gefahrene Leistungswerte, 1 Mann + 1 Gerät:

Transportdistanz 0 bis 100 m: 31 Fahren à 15 m³ pro Stunde (465 m³)

Transportdistanz 500 m: 13 Fahren à 15 m³ pro Stunde (195 m³)

Mit anderen Worten - der TIGER ist empfehlenswert für Erdbewegungen bis zu 500 m Transportdistanz und sollte deshalb auf jedem Kalkulationsblatt Platz finden.



Aufhalten von Mutterboden auf 100 m Distanz



Massenausgleich auf 500 m Distanz



Beim Schürfen zeigt der Tiger seine Krallen