ET65

Konventionelle Kettenbagger







Leistung und Wirtschaftlichkeit perfekt kombiniert

Der ET65 ist ein Bagger, wie ihn sich Anwender wünschen. Eine Hochleistungsmaschine, die mit ihrer kompakten Bauweise und Wendigkeit überrascht. Die starke Aushubleistung dank hoher Grabkräfte und der kraftvolle Motor sind zusätzliche Pluspunkte, die den Bagger zu einem Allrounder auf der Baustelle machen. Mit dem Verstellausleger verfügt er außerdem über eine größere Reichweite, Grabtiefe und Ausschütthöhe.

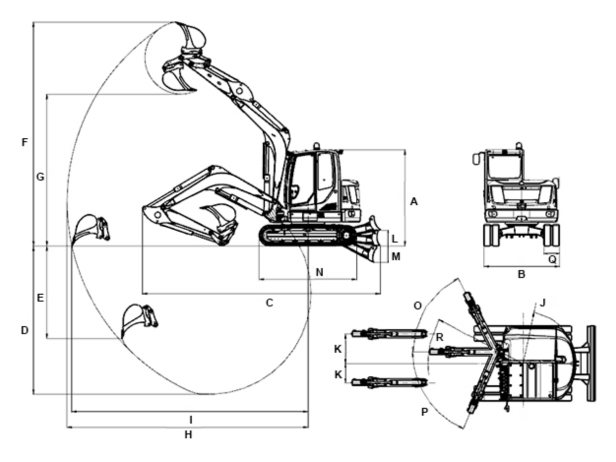
- Präzise und feinfühlige Bedienung dank Load Sensing Hydrauliksystem mit LUDV*!
- Geringer Verbrauch durch den wirtschaftlichen ECO-Mode
- Bis zu 5 Zusatz-Steuerkreise für unterschiedlichste Anbauwerkzeuge
- Extrem kompakt und wendig
- Wartung und Service leicht gemacht, durch kippbare Kabine sowie Diagnosetool

ET65 Technische Daten

Betriebsdaten

| Transports accident min | E 006 km |
|--|--|
| Transportgewicht min. | 5.806 kg |
| Betriebsgewicht | 6.078 - 6.954 kg |
| Reißkraft max. | 30,8 kN |
| Losbrechkraft max. | 50,7 kN |
| Grabtiefe max. max. | 4.193 mm |
| Ausschütthöhe | 3.912 - 4.898 mm |
| Grabradius max. | 6.877 mm |
| Oberwagendrehzahl | 9 1/min |
| LxBxH | 6.128 x 1.950 x 2.478 mm |
| Motordaten | |
| Motorhersteller | Perkins |
| Motortyp | 404J-E22T |
| Motor | Wassergekühlter 4-Zylinder Turbo-Dieselmotor |
| Hubraum | 2.216 cm ³ |
| Drehzahl | 2.000 1/min |
| Motorleistung nach ISO | 42 kW |
| Batterie | 88 Ah |
| Kraftstofftankinhalt | 85 |
| Hydraulikanlage | |
| Arbeitspumpe | Verstell- und Zahnradpumpe |
| Förderleistung | 144 l/min |
| Betriebsdruck für Arbeits- und Fahrhydraulik | 240 bar |
| Betriebsdruck Drehwerk | 215 bar |
| Hydrauliktank | 92 I |
| Fahrwerk | |
| Fahrgeschwindigkeit max. | 5,2 km/h |
| Kettenbreite | 400 mm |
| Bodenfreiheit | 284 mm |
| Planierschild | |
| Breite | 1.950 mm |
| Höhe | 423 mm |
| Hub Planierschild über Planum | 403 mm |
| Hub Planierschild unter planum | 427 mm |
| Schallpegel | |
| Schallpegel (LwA) nach 2000/14/EG | 97 dB(A) |
| Kabine - Schalldruckpegel LpA nach ISO 6394 | 77 dB(A) |
| | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |

ET65 Abmessungen



| | | Monoausleger | Verstellausleger |
|---|------------------------------|--------------|------------------|
| Α | Höhe | 2.478 mm | 2.478 mm |
| | Breite Fahrerkabine | 1.000 mm | 1.000 mm |
| | Breite Oberwagen | 1.902 mm | 1.902 mm |
| В | Breite Fahrwerk | 1.950 mm | 1.950 mm |
| В | Breite Planierschild | 1.950 mm | 1.950 mm |
| С | Transportlänge kurzer LS | 6.137 mm | 6.065 mm |
| С | Transportlänge langer LS | 6.128 mm | 6.194 mm |
| D | Grabtiefe max. kurzer LS | 3.826 mm | 3.893 mm |
| D | Grabtiefe max. langer LS | 4.126 mm | 4.193 mm |
| E | Einstechtiefe kurzer LS | 2.383 mm | 2.764 mm |
| E | Einstechtiefe langer LS | 2.656 mm | 3.036 mm |
| F | Einstechhöhe kurzer LS | 5.773 mm | 6.537 mm |
| F | Einstechhöhe langer LS | 5.955 mm | 6.770 mm |
| G | Ausschütthöhe max. kurzer LS | 3.912 mm | 4.664 mm |
| G | Ausschütthöhe max. langer LS | 4.094 mm | 4.898 mm |
| Н | Grabradius max. kurzer LS | 6.220 mm | 6.590 mm |
| Н | Grabradius max. langer LS | 6.504 mm | 6.877 mm |
| I | Reichweite kurzer LS | 6.097 mm | 6.475 mm |
| l | Reichweite langer LS | 6.387 mm | 6.772 mm |
| | | | |

| J | Heckschwenkradius ohne Zusatzgewicht | 1.363 mm | 1.363 mm |
|---|--|----------|----------|
| J | Heckschwenkradius mit Zusatzgewicht | 1.481 mm | 1.481 mm |
| K | Auslegerversetzung auf Mitte Löffel rechts | 766 mm | 766 mm |
| K | Auslegerversetzung auf Mitte Löffel links | 492 mm | 492 mm |
| L | Stapelhöhe über Planum | 403 mm | 403 mm |
| M | Schürftiefe unter Planum | 427 mm | 427 mm |
| N | Länge Laufwerkslänge gesamt | 2.516 mm | 2.516 mm |
| | Länge Laufwerkslänge Turas-Leitrad | 1.989 mm | 1.989 mm |
| 0 | Schwenkwinkel Armsystem nach rechts | 63 ° | 63 ° |
| Р | Schwenkwinkel Armsystem nach links | 67 ° | 67 ° |
| Q | Kettenbreite | 400 mm | 400 mm |
| R | Auslegerschwenkradius Mitte | 2.453 mm | 3.159 mm |
| | Auslegerschwenkradius Rechts | 2.372 mm | 3.097 mm |
| | Auslegerschwenkradius Links | 1.902 mm | 2.732 mm |
| | Höhe Planierschild | 423 mm | 423 mm |

LS = Löffelstiel

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass das Produktangebot landesspezifisch variieren kann. Unter Umständen sind die hier dargestellten Inhalte / Produkte in Ihrem Land nicht erhältlich. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Copyright © 2021 Wacker Neuson SE.