

TYPENBLATT

| | | | |
|-----|------------------------|----------------------------------|---------------------|
| 1. | Hersteller | | DEUTRUCK |
| 2. | Typ | Modellbezeichnung | EGU 150 S |
| 3. | Tragfähigkeit | Q Hublast | t 1,5 |
| 4. | bei Lastschwerpunkt | c Abstand | mm 600 |
| 5. | Fahrtrieb | Elektro, Diesel, Treibgas | Elektroantrieb |
| 6. | Lenkungsart | Hand-, Geh-, Stand-, Sitzlenkung | |
| 7. | Bereifung | V= Vollgummi / L= Luft | POLYURETHAN |
| 8. | Bereifung | vorn / hinten | 1 x / 4 |
| 9. | Hub | h3 Standardhubhöhe | mm 120 |
| 10. | Hub | h13 gesenkt | mm 85 |
| 11. | Hub | l1 Länge | mm 1.700 / 1.770 |
| 12. | Hub | b1 / b2 Weite über Deckel | mm 680 |
| 13. | Hub | h14 Höhe der Deichsel | mm 797 / 1.313 |
| 14. | Abmessungen | l2 Länge einschl. Gabelrücken | mm 494 |
| 15. | Abmessungen | b5 Abstand der Gabeln | mm 560 |
| 16. | Gabeln | s Länge x Breite | mm 50 / 160 / 1.150 |
| 17. | Gabeln | n1 | mm |
| 18. | Gabeln | B | mm |
| 19. | Gabeln | m | mm |
| 20. | Gabeln | Bz | mm |
| 21. | Lastabstand | x | mm 911 |
| 22. | Wenderadius | Wa | mm 1.480 |
| 23. | Wenderadius | bei langsamer Fahrt | mm |
| 24. | Arbeitsgangbreite max. | Palette 800 x 1.200 | mm 1.904/1.974 |
| | | Palette 1.200 x 1.000 | mm 1.954/2.024 |
| 25. | Geschwindigkeiten | fahren mit / ohne Hublast | km/h 3,5 / 4 |
| 26. | Geschwindigkeiten | heben mit / ohne Hublast | m / s 50 / 60 |
| 27. | Geschwindigkeiten | senken mit / ohne Hublast | m / s 40 / 45 |
| 28. | Steigvermögen | mit / ohne Hublast | % 6 / 15 |
| 29. | max. Steigvermögen | mit / ohne Hublast | % |
| 30. | Eigengewicht | inkl. Batterie | kg 230 |
| 31. | Achslast | mit Hublast vorn / hinten | kg |
| 32. | Achslast | ohne Hublast vorn / hinten | kg |
| 33. | Reifen | Abmessungen vorn / hinten | “ bzw. mm 250 x 80 |
| 34. | Reifen | zusätzliche Reifen | “ bzw. mm 85 x 70 |
| 35. | Radstand | y | mm 1.280 |
| 36. | Spurweite | s vorn / hinten | mm 485 / 370 |
| 37. | Bodenfreiheit | m2 Mitte Radstand | mm 25 |
| 38. | Elektromotor | Fahrmotor | kW 0,8 AC |
| 39. | Elektromotor | Hubmotor | kW 1,2 AC |
| 40. | Bremsen | Betriebsbremse / Feststellbremse | Tot-Mann-Bremse |
| 41. | Bremsen | mech. / hydr. / elek. | elektrisch |
| 42. | Batterie | V / AH | V / AH 2 x 12 / 70 |
| 43. | Batterie | Typ | Gelbatterie |
| 44. | | | |
| 45. | | | |
| 46. | Fahrsteuerung | | Impuls AC |
| 47. | Geräuschpegel | am Ohr des Fahrers nach EN 12053 | dB(A) 62 |
| 48. | Antriebsachse | | |
| 49. | Arbeitsdruck | | N |

VDI 2198 * bezieht sich auf Standardversion – vorbehaltlich Änderungen

07/2016

