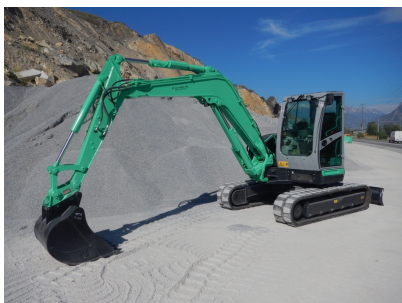


48-18-0

Bagger - 8065 kg - Pad Crawlers - Kurzheck - Partikelfilter



|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Transportgewicht             | 8065 kg     |
| Transportlänge (über alles)  | 6410 mm     |
| Transportbreite (über alles) | 2270 mm     |
| Transporthöhe (über alles)   | 2710 mm     |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | ---         |
| Bodenfreiheit                | 390 mm      |
| Aushubtiefe max              | 4150 mm     |
| Marke der Aufhängung         | Lehnhoff    |
| Typ der Aufhängung           | MS 08 - øxx |

48-10-0

Bagger - 8200 kg - Gummi - Kurzheck - Partikelfilter



|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Transportgewicht             | 8200 kg    |
| Transportlänge (über alles)  | 6410 mm    |
| Transportbreite (über alles) | 2200 mm    |
| Transporthöhe (über alles)   | 2540 mm    |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 140/430 lt |
| Bodenfreiheit                | 390 mm     |
| Aushubtiefe max              | 4250 mm    |
| Marke der Aufhängung         | Lehnhoff   |
| Typ der Aufhängung           | MS 08 - D2 |

48-13-0

Bagger - 8200 kg - Gummi - Kurzheck - Partikelfilter



|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Transportgewicht             | 8200 kg    |
| Transportlänge (über alles)  | 6410 mm    |
| Transportbreite (über alles) | 2200 mm    |
| Transporthöhe (über alles)   | 2540 mm    |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 140/430 lt |
| Bodenfreiheit                | 390 mm     |
| Aushubtiefe max              | 4250 mm    |
| Marke der Aufhängung         | Lehnhoff   |
| Typ der Aufhängung           | MS 08 - D2 |

48-14-0

Bagger - 8200 kg - Gummi - Kurzheck - Partikelfilter



|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Transportgewicht             | 8200 kg    |
| Transportlänge (über alles)  | 6410 mm    |
| Transportbreite (über alles) | 2200 mm    |
| Transporthöhe (über alles)   | 2540 mm    |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 140/430 lt |
| Bodenfreiheit                | 390 mm     |
| Aushubtiefe max              | 4250 mm    |
| Marke der Aufhängung         | Lehnhoff   |
| Typ der Aufhängung           | MS 08 - D2 |

48-15-0

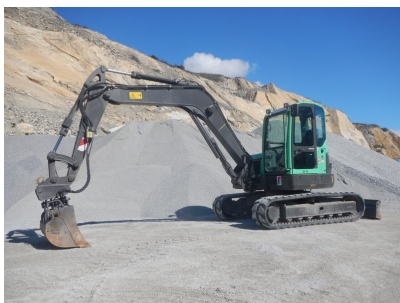
Bagger - 8440 kg - Pad Crawlers - Kurzheck - Partikelfilter



|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Transportgewicht             | 8440 kg    |
| Transportlänge (über alles)  | 6640 mm    |
| Transportbreite (über alles) | 2200 mm    |
| Transporthöhe (über alles)   | 2690 mm    |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 129/325 lt |
| Bodenfreiheit                | 360 mm     |
| Aushubtiefe max              | 3970 mm    |
| Marke der Aufhängung         | Lehnhoff   |
| Typ der Aufhängung           | MS 08 - D2 |

48-16-0

Bagger - 8440 kg - Pad Crawlers - Kurzheck - Partikelfilter



|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Transportgewicht             | 8440 kg     |
| Transportlänge (über alles)  | 6140 mm     |
| Transportbreite (über alles) | 2300 mm     |
| Transporthöhe (über alles)   | 2677 mm     |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | xx / 246 lt |
| Bodenfreiheit                | 400 mm      |
| Aushubtiefe max              | 4160 mm     |
| Marke der Aufhängung         | Lehnhoff    |
| Typ der Aufhängung           | MS 08 - øxx |

48-19-0

Bagger - 8520 kg - Gummi - Kurzheck - Partikelfilter



|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Transportgewicht             | 8520 kg     |
| Transportlänge (über alles)  | 6820 mm     |
| Transportbreite (über alles) | 2260 mm     |
| Breite mit Abstützungen      | --- mm      |
| Transporthöhe (über alles)   | 2550 mm     |
| Bodenfreiheit                | 380 mm      |
| Aushubtiefe max              | 4510 mm     |
| Marke der Aufhängung         | Oscar Meier |
| Typ der Aufhängung           | OMLock 40   |

48-11-0

Bagger - 8720 kg - Pad Crawlers - Kurzheck - Partikelfilter



|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Transportgewicht             | 8720 kg    |
| Transportlänge (über alles)  | 6810 mm    |
| Transportbreite (über alles) | 2260 mm    |
| Transporthöhe (über alles)   | 2690 mm    |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 129/325 lt |
| Bodenfreiheit                | 360 mm     |
| Aushubtiefe max              | 4470 mm    |
| Marke der Aufhängung         | Lehnhoff   |
| Typ der Aufhängung           | MS 08 - D2 |

48-17-0

Bagger - 8780 kg - Pad Crawlers - Kurzheck - Partikelfilter



|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Transportgewicht             | 8780 kg    |
| Transportlänge (über alles)  | 6370 mm    |
| Transportbreite (über alles) | 2300 mm    |
| Transporthöhe (über alles)   | 2680 mm    |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 266 lt     |
| Bodenfreiheit                | 390 mm     |
| Aushubtiefe max              | 4130 mm    |
| Marke der Aufhängung         | Lehnoff    |
| Typ der Aufhängung           | MS 08 - D2 |

48-21-0

Bagger - 8100 kg - Gummi - Kurzheck - Partikelfilter



|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Transportgewicht             | 8100 kg |
| Transportlänge (über alles)  | 6410 mm |
| Transportbreite (über alles) | 2270 mm |
| Transporthöhe (über alles)   | 2710 mm |
| Bodenfreiheit                | 390 mm  |

**48-22-0**

**Bagger - 8100 kg - Gummi - Kurzheck - Partikelfilter**



|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Transportgewicht             | 8100 kg |
| Transportlänge (über alles)  | 6410 mm |
| Transportbreite (über alles) | 2270 mm |
| Transporthöhe (über alles)   | 2710 mm |
| Bodenfreiheit                | 390 mm  |

**48-20-0**

**Bagger - 9000 kg - Gummi - Kurzheck - Partikelfilter**



|  |             |
|--|-------------|
| Poids avec godet talus 122-65-12 + attache 111-3753 = 9'480 kg |             |
| Transportgewicht   | 8970 kg     |
| Transportlänge (über alles)                                    | 6420 mm     |
| Transportbreite (über alles)                                   | 2300 mm     |
| Breite mit Abstützungen  | --- mm      |
| Transporthöhe (über alles)                                     | 2715 mm     |
| Kübelinhalt SAE (min/max)                                      | 79 - 333 lt |
| Bodenfreiheit  | 760 mm      |
| Aushubtiefe max  | 4530 mm     |
| Marke der Aufhängung   | Ullmann AG  |
| Typ der Aufhängung   | HUM16       |

**38-6-0**

**Bagger - 23 To - Eisen - Normalschwenkung - Feinstaubfilter**



|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Transportgewicht             | 23400 kg     |
| Transportlänge (über alles)  | 9660 mm      |
| Transportbreite (über alles) | 2500 mm      |
| Transporthöhe (über alles)   | 2950 mm      |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 470/120 lt   |
| Bodenfreiheit                | 4500 mm      |
| Aushubtiefe max              | 6670 mm      |
| Marke der Aufhängung         | ASM          |
| Typ der Aufhängung           | ASM 100 - F1 |

**38-4-0**

**Bagger - 23 To - Eisen - Normalschwendung - Feinstaubfilter**



|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Transportgewicht             | 22300 kg    |
| Transportlänge (über alles)  | 9580 mm     |
| Transportbreite (über alles) | 2480 mm     |
| Transporthöhe (über alles)   | 3010 mm     |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 470/1120 lt |
| Bodenfreiheit                | 450 mm      |
| Aushubtiefe max              | 6670 mm     |
| Marke der Aufhängung         | ASM         |
| Typ der Aufhängung           | ASM 82 - E3 |

**67-4-0**

**Bagger - 26 To - Eisen - Kurzheck - Feinstaubfilter - OMLOCK50**



|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Transportlänge (über alles)  | 26800 mm      |
| Transportbreite (über alles) | 9110 mm       |
| Breite mit Abstützungen      | 299 mm        |
| Transporthöhe (über alles)   | 3260 mm       |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 470 / 1140 lt |
| Bodenfreiheit                | 450min mm     |
| Aushubtiefe max              | 6620 mm       |
| Marke der Aufhängung         | Om Lock       |
| Typ der Aufhängung           | 50            |

38-7-0

Bagger - 25 To - Eisen - Normalschwenkung - Feinstaubfilter



|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Transportgewicht             | 23900 kg |
| Transportlänge (über alles)  | 9700 mm  |
| Transportbreite (über alles) | 2920 mm  |
| Transporthöhe (über alles)   | 3060 mm  |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 1350 lt  |
| Bodenfreiheit                | 465 mm   |
| Aushubtiefe max              | 6350 mm  |
| Marke der Aufhängung         | Likufix  |
| Typ der Aufhängung           | 48       |

38-5-0

Bagger - 25 To - Eisen - Normalschwenkung - Feinstaubfilter



|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Transportgewicht             | 24700 kg     |
| Transportlänge (über alles)  | 10150 mm     |
| Transportbreite (über alles) | 3190 mm      |
| Transporthöhe (über alles)   | 3070 mm      |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 740/1490 lt  |
| Bodenfreiheit                | 460 mm       |
| Aushubtiefe max              | 6960 mm      |
| Marke der Aufhängung         | ASM          |
| Typ der Aufhängung           | ASM 100 - F1 |

15-7-0

Bagger - 30 To - Eisen - Normalschwenkung - Feinstaubfilter - OMLock 60 FH



|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Transportgewicht             | 30000 kg    |
| Transportlänge (über alles)  | 10620 mm    |
| Transportbreite (über alles) | 2990 mm     |
| Breite mit Abstützungen      | --- mm      |
| Transporthöhe (über alles)   | 3200 mm     |
| Bodenfreiheit                | 510 mm      |
| Aushubtiefe max              | 7220 mm     |
| Marke der Aufhängung         | Oscar Meier |
| Typ der Aufhängung           | OMLock 60   |

15-6-0

Bagger - 32 To - Eisen - Normalschwenkung - Feinstaubfilter - OQ80



|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Transportgewicht             | 33450 kg |
| Transportlänge (über alles)  | 10530 mm |
| Transportbreite (über alles) | 3190 mm  |
| Transporthöhe (über alles)   | 3350 mm  |
| Bodenfreiheit                | 480 mm   |
| Aushubtiefe max              | 7347 mm  |
| Marke der Aufhängung         | OilQuick |
| Typ der Aufhängung           | 80       |

39-6-0

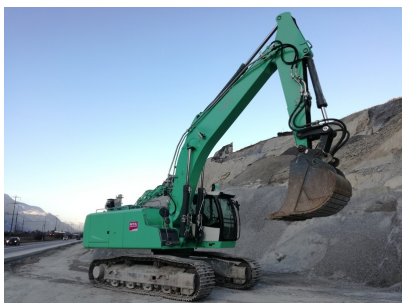
Bagger - 35 To - Eisen - Normalschwenkung - Feinstaubfilter



|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Transportgewicht             | 34000 kg     |
| Transportlänge (über alles)  | 11000 mm     |
| Transportbreite (über alles) | 3000 mm      |
| Transporthöhe (über alles)   | 3270 mm      |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 840/1870 lt  |
| Bodenfreiheit                | 500 mm       |
| Aushubtiefe max              | 7380 mm      |
| Marke der Aufhängung         | ASM          |
| Typ der Aufhängung           | ASM 100 - F3 |

37-2-0

Bagger - 40 To - Eisen - Normalschwenkung - Feinstaubfilter - Likufix 66



Marke der Aufhängung  
Typ der Aufhängung

Likufix  
66

37-3-0

Bagger - 40 To - Eisen - Normalschwenkung - Feinstaubfilter - OQ 80



Transportgewicht  
Transportlänge (über alles)  
Transportbreite (über alles)  
Transporthöhe (über alles)  
Bodenfreiheit  
Aushubtiefe max

39680 kg  
11219 mm  
3340 / MP 3420 mm  
3468 mm  
500 mm  
7489 mm

53-4-0

Bagger - 49 To - Eisen - Normalschwenkung - Feinstaubfilter - Omlock 70



Transportgewicht  
Transportlänge (über alles)  
Transportbreite (über alles)  
Transporthöhe (über alles)  
Bodenfreiheit  
Marke der Aufhängung  
Typ der Aufhängung

49400 kg  
12010 mm  
3820 mm  
3480 mm  
737 mm  
Oscar Meier  
SW OM lock 70

53-5-0

Bagger - 49 To - Eisen - Normalschwenkung - Feinstaubfilter - Omlock 70



53-3-0

Bagger - 49 To - Eisen - Normalschwenkung - Feinstaubfilter - OQ 90



Transportgewicht  
Transportlänge (über alles)  
Transportbreite (über alles)  
Transporthöhe (über alles)  
Kübelinhalt SAE (min/max)  
Bodenfreiheit  
Aushubtiefe max  
Marke der Aufhängung  
Typ der Aufhängung

48800 kg  
12010 mm  
2990/3490 mm  
3480 mm  
1.39/2.52 lt  
737 mm  
7770 mm  
Oilquick  
OK 90 mécanique

**23-2-0**

**Bagger - 67 To - Eisen - Normalschwenkung - Feinstaubfilter - CW 55S H**



|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Transportgewicht             | 67000 kg     |
| Transportlänge (über alles)  | 13200 mm     |
| Transportbreite (über alles) | 3480/4340 mm |
| Transporthöhe (über alles)   | 3700/5000 mm |
| Kübelinhalt SAE (min/max)    | 2500/3300 lt |
| Bodenfreiheit                | 860 mm       |
| Aushubtiefe max              | 7120 mm      |
| Marke der Aufhängung         | Verachtert   |
| Typ der Aufhängung           | CW 55 S      |