

48-18-0

Rétro - 8065 kg - caoutchouc - rotation ultra-courte - FAP - MS08



Poids transport	8065 kg
Longueur transport (hors-tout)	6410 mm
Largeur transport (hors-tout)	2270 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2710 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	--- lt
Garde au sol	390 mm
Profondeur d'excavation max.	4150 mm
Marque de l'attache	Lehnhoff
Type de l'attache	MS 08 - øxx

48-10-0

Rétro - 8200 kg - caoutchouc - rotation courte - FAP - MS08



Poids transport	8200 kg
Longueur transport (hors-tout)	6410 mm
Largeur transport (hors-tout)	2200 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2540 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	140/430 lt
Garde au sol	390 mm
Profondeur d'excavation max.	4250 mm
Marque de l'attache	Lehnhoff
Type de l'attache	MS 08 - D2

48-13-0

Rétro - 8200 kg - caoutchouc - rotation courte - FAP - MS08



Poids transport	8200 kg
Longueur transport (hors-tout)	6410 mm
Largeur transport (hors-tout)	2200 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2540 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	140/430 lt
Garde au sol	390 mm
Profondeur d'excavation max.	4250 mm
Marque de l'attache	Lehnhoff
Type de l'attache	MS 08 - D2

48-14-0

Rétro - 8200 kg - caoutchouc - rotation courte - FAP - MS08



Poids transport	8200 kg
Longueur transport (hors-tout)	6410 mm
Largeur transport (hors-tout)	2200 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2540 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	140/430 lt
Garde au sol	390 mm
Profondeur d'excavation max.	4250 mm
Marque de l'attache	Lehnhoff
Type de l'attache	MS 08 - D2

48-15-0

Rétro - 8440 kg - caoutchouc - rotation ultra courte - FAP - MS08



Poids transport	8440 kg
Longueur transport (hors-tout)	6640 mm
Largeur transport (hors-tout)	2200 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2690 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	129/325 lt
Garde au sol	360 mm
Profondeur d'excavation max.	3970 mm
Marque de l'attache	Lehnhoff
Type de l'attache	MS 08 - D2

48-16-0

Rétro - 8440 kg - caoutchouc - rotation ultra courte - FAP - MS08



Poids transport	8440 kg
Longueur transport (hors-tout)	6140 mm
Largeur transport (hors-tout)	2300 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2677 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	xx / 246 lt
Garde au sol	400 mm
Profondeur d'excavation max.	4160 mm
Marque de l'attache	Lehnhoff
Type de l'attache	MS 08 - øxx

48-19-0

Rétro - 8520 kg - caoutchouc - rotation courte - FAP - OMLock 40 FH



Poids transport	8520 kg
Longueur transport (hors-tout)	6820 mm
Largeur transport (hors-tout)	2260 mm
Largeur avec stabilisateurs	--- mm
Hauteur transport (hors-tout)	2550 mm
Garde au sol	380 mm
Profondeur d'excavation max.	4510 mm
Marque de l'attache	Oscar Meier
Type de l'attache	OMLock 40

48-11-0

Rétro - 8720 kg - caoutchouc - rotation ultra courte - FAP - MS08



Poids transport	8720 kg
Longueur transport (hors-tout)	6810 mm
Largeur transport (hors-tout)	2260 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2690 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	129/325 lt
Garde au sol	360 mm
Profondeur d'excavation max.	4470 mm
Marque de l'attache	Lehnhoff
Type de l'attache	MS 08 - D2

48-17-0

Rétro - 8780 kg - caoutchouc - rotation ultra-courte - FAP - MS08



Poids transport	8780 kg
Longueur transport (hors-tout)	6370 mm
Largeur transport (hors-tout)	2300 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2680 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	266 lt
Garde au sol	390 mm
Profondeur d'excavation max.	4130 mm
Marque de l'attache	Lehnhoff
Type de l'attache	MS 08 - D2

48-21-0

Rétro - 8100 kg - caoutchouc - rotation courte - FAP - MS08 H



Poids transport	8100 kg
Longueur transport (hors-tout)	6410 mm
Largeur transport (hors-tout)	2270 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2710 mm
Garde au sol	390 mm

48-22-0

Rétro - 8100 kg - caoutchouc - rotation courte - FAP - MS08 H



Poids transport	8100 kg
Longueur transport (hors-tout)	6410 mm
Largeur transport (hors-tout)	2270 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2710 mm
Garde au sol	390 mm

48-20-0

Rétro - 9000 kg - caoutchouc - rotation courte - FAP - HUM16 FH



Poids avec godet talus 122-65-12 + attache 111-3753 = 9'480 kg	
Poids transport	8970 kg
Longueur transport (hors-tout)	6420 mm
Largeur transport (hors-tout)	2300 mm
Largeur avec stabilisateurs	--- mm
Hauteur transport (hors-tout)	2715 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	79 - 333 lt
Garde au sol	760 mm
Profondeur d'excavation max.	4530 mm
Marque de l'attache	Ullmann AG
Type de l'attache	HUM16

38-6-0

Rétro - 23 to - métalliques - rotation normale - étroite 250 cm - FAP - ASM 100



Poids transport	23400 kg
Longueur transport (hors-tout)	9660 mm
Largeur transport (hors-tout)	2500 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2950 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	470/1120 lt
Garde au sol	4500 mm
Profondeur d'excavation max.	6670 mm
Marque de l'attache	ASM
Type de l'attache	ASM 100 - F1

38-4-0

Rétro - 23 to - métalliques - rotation normale - étroite 250 cm - FAP - ASM 82



Poids transport	22300 kg
Longueur transport (hors-tout)	9580 mm
Largeur transport (hors-tout)	2480 mm
Hauteur transport (hors-tout)	3010 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	470/1120 lt
Garde au sol	450 mm
Profondeur d'excavation max.	6670 mm
Marque de l'attache	ASM
Type de l'attache	ASM 82 - E3

67-4-0

Rétro - 26 to - métalliques - rotation courte - FAP - OMLOCK50 FH



Longueur transport (hors-tout)	26800 mm
Largeur transport (hors-tout)	9110 mm
Largeur avec stabilisateurs	299 mm
Hauteur transport (hors-tout)	3260 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	470 / 1140 lt
Garde au sol	450min mm
Profondeur d'excavation max.	6620 mm
Marque de l'attache	Om Lock
Type de l'attache	50

38-7-0

Rétro - 25 to - métalliques - rotation normale - FAP - Likufix 48 FH



Poids transport	23900 kg
Longueur transport (hors-tout)	9700 mm
Largeur transport (hors-tout)	2920 mm
Hauteur transport (hors-tout)	3060 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	1350 lt
Garde au sol	465 mm
Profondeur d'excavation max.	6350 mm
Marque de l'attache	Likufix
Type de l'attache	48

38-5-0

Rétro - 25 to - métalliques - rotation normale - FAP - ASM 100



Poids transport	24700 kg
Longueur transport (hors-tout)	10150 mm
Largeur transport (hors-tout)	3190 mm
Hauteur transport (hors-tout)	3070 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	740/1490 lt
Garde au sol	460 mm
Profondeur d'excavation max.	6960 mm
Marque de l'attache	ASM
Type de l'attache	ASM 100 - F1

15-7-0

Rétro - 30 to - métalliques - rotation normale - FAP - OMLock 60 FH



Poids transport	30000 kg
Longueur transport (hors-tout)	10620 mm
Largeur transport (hors-tout)	2990 mm
Largeur avec stabilisateurs	--- mm
Hauteur transport (hors-tout)	3200 mm
Garde au sol	510 mm
Profondeur d'excavation max.	7220 mm
Marque de l'attache	Oscar Meier
Type de l'attache	OMLock 60

15-6-0

Rétro - 32 to - métalliques - rotation normale - FAP - OQ 80 FH



Poids transport	33450 kg
Longueur transport (hors-tout)	10530 mm
Largeur transport (hors-tout)	3190 mm
Hauteur transport (hors-tout)	3350 mm
Garde au sol	480 mm
Profondeur d'excavation max.	7347 mm
Marque de l'attache	OilQuick
Type de l'attache	80

39-6-0

Rétro - 35 to - métalliques - rotation normale - FAP - ASM 100



Poids transport	34000 kg
Longueur transport (hors-tout)	11000 mm
Largeur transport (hors-tout)	3000 mm
Hauteur transport (hors-tout)	3270 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	840/1870 lt
Garde au sol	500 mm
Profondeur d'excavation max.	7380 mm
Marque de l'attache	ASM
Type de l'attache	ASM 100 - F3

37-2-0

Rétro - 40 to - métalliques - rotation normale - FAP - Likufix 66 FH



Marque de l'attache
Type de l'attache

Likufix
66

37-3-0

Rétro - 40 to - métalliques - rotation normale - FAP - OQ 80 FH



Poids transport
Longueur transport (hors-tout)
Largeur transport (hors-tout)
Hauteur transport (hors-tout)
Garde au sol
Profondeur d'excavation max.

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

53-4-0

Rétro - 49 to - métalliques - rotation normale - FAP - Omlock 70 FH



Poids transport
Longueur transport (hors-tout)
Largeur transport (hors-tout)
Hauteur transport (hors-tout)
Garde au sol
Marque de l'attache
Type de l'attache

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

53-5-0

Rétro - 49 to - métalliques - rotation normale - FAP - Omlock 70 FH



53-3-0

Rétro - 49 to - métalliques - rotation normale - FAP - OQ 90 H



Poids transport
Longueur transport (hors-tout)
Largeur transport (hors-tout)
Hauteur transport (hors-tout)
Capacité du godet SAE (min/max)
Garde au sol
Profondeur d'excavation max.
Marque de l'attache
Type de l'attache

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

Rétro - 67 to - métalliques - rotation normale - FAP - CW 55S H



Poids transport	67000 kg
Longueur transport (hors-tout)	13200 mm
Largeur transport (hors-tout)	3480/4340 mm
Hauteur transport (hors-tout)	3700/5000 mm
Capacité du godet SAE (min/max)	2500/3300 lt
Garde au sol	860 mm
Profondeur d'excavation max.	7120 mm
Marque de l'attache	Verachttert
Type de l'attache	CW 55 S