



K.SPH M NAJWYŻSZA ZWROTNOŚĆ HYDRAULICZNE STEROWANIE PODWÓJNIE WYSUWANA PLATFORMA Z NISKIM ŁÓŻKIEM **PRZEZ KÄSSBOHRER**

Podwójnie wysuwana, hydraulicznie sterowana platforma niskopodwoziowa z 4 osiami, K.SPH M 4 firmy Kässbohrer, została zaprojektowana tak, aby umożliwić swoim klientom korzystanie z zalet wysokiej zwrotności nawet na najwęższych zakrętach w obszarach wiejskich.

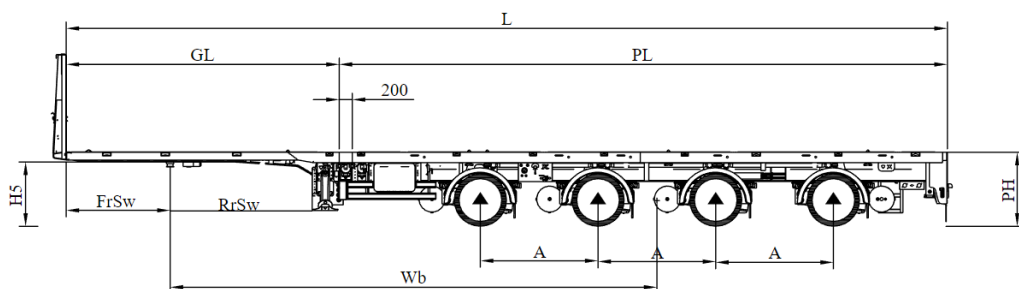
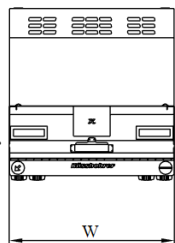
Dzięki ekstremalnej długości całkowitej 30 metrów oraz mocnemu i płaskiemu podwoziu z wysokością sprzęgu Mega, zapewnia elastyczny i bezpieczny transport ciężkich i balastowych ładunków.

Pomimo mocnego i wytrzymałego podwozia, zapewnia maksymalną ładowność dzięki asertywnej masie własnej 13.950 kg, wśród hydraulicznie sterowanych platform niskopodwoziowych dzięki systemowi zawieszenia pneumatycznego, który zapewnia techniczny nacisk na oś nie mniejszy niż 10 ton.



K.SPH.M 4 - 2A / 4H - 18 / 48

SPECYFIKACJE



INFORMACJE TECHNICZNE

Osie	Nośność osi BPW z hamulcem bębnowym
System Elektryczny	System oświetlenia 24 V z gniazdem 2 x 7 + 1 x 15 zgodny z rozporządzenie UN ECE R48
Podłoga	2 mm omega arasi aHşap
Steryownik Układu Kierowniczego	Układ sterowania obejmuje przewodowe i bezprzewodowe zdalne sterowania
Podwozie	Wykonane ze stali S700 MC o wysokiej jakości i wytrzymałości, zgodnie z normą ISO 1726
Układ Hamulcowy	ABS 4S/2M
Rozmiar Opon	Opony 245/70 R17,5
Typ Panelu Przedniego	1.500 mm

DANE TECHNICZNE

Długość Zewnętrzna (L)	13.550 mm
Długość Rozszerzenia Platformy	16000 mm (8100+7900)
Całkowita Szerokość (W)	2.550 mm
Gęsia Szyja (NH)	120 mm
Wysokość Siodła (H5)	950 mm
Wysokość Platformy (Ph)	1.100 mm

MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE

Nośność Sworznia Królewskiego	18,000 kg
Obciążenie Osi	Techniczne obciążenie osi 12 ton
Obciążenie Osi	48.000 kg

ULEPSZONE FUNKCJE

Zakres produktów

Aby zaspokoić różne potrzeby klientów, rodzina produktów Kässbohrer obejmuje naczepy rozsuwane, nierozsuwane i heavy platformą, przystosowane do pojazdów ciężarowych w wersji standardowych oraz mega.

System zabezpieczenia ładunku

Pierścienie mocujące

Gęsia szyja: 3 x 2 sztuki o nośności 10 ton + 1 x 2 sztuki o nośności 5 ton
Platforma: 4 x 2 sztuki o nośności 8 ton i 3 x 2 sztuki o nośności 13,4 tony

Kłonicie i słupki

14 x 2 sztuki stałych mocowań kłonic i na boczku (52 mm x 102 mm)
5 x 2 sztuki wzdłużnych mocowań na platformie (7 x 52 mm x 102 mm)

Zamki kontenerowe:

6 x 2 sztuki dla kontenerów 20 stóp, 2x20 stóp, 40 stóp i 45 stóp

Szeroki zakres opcji

Pełna lub częściowa metalizacja
Podnoszenie pierwszej osi
2" king-pin + 3,5" pin
Przenoszone rampy i przenośne rampy aluminiowe o nośności 32 ton
1.500 mm + 500 mm panel przedni (kompatybilny z Code XL)
4 sztuki tylnych świateł błyskowych
Licznik na piaście