

1 Dane kontaktowe:

Firma:

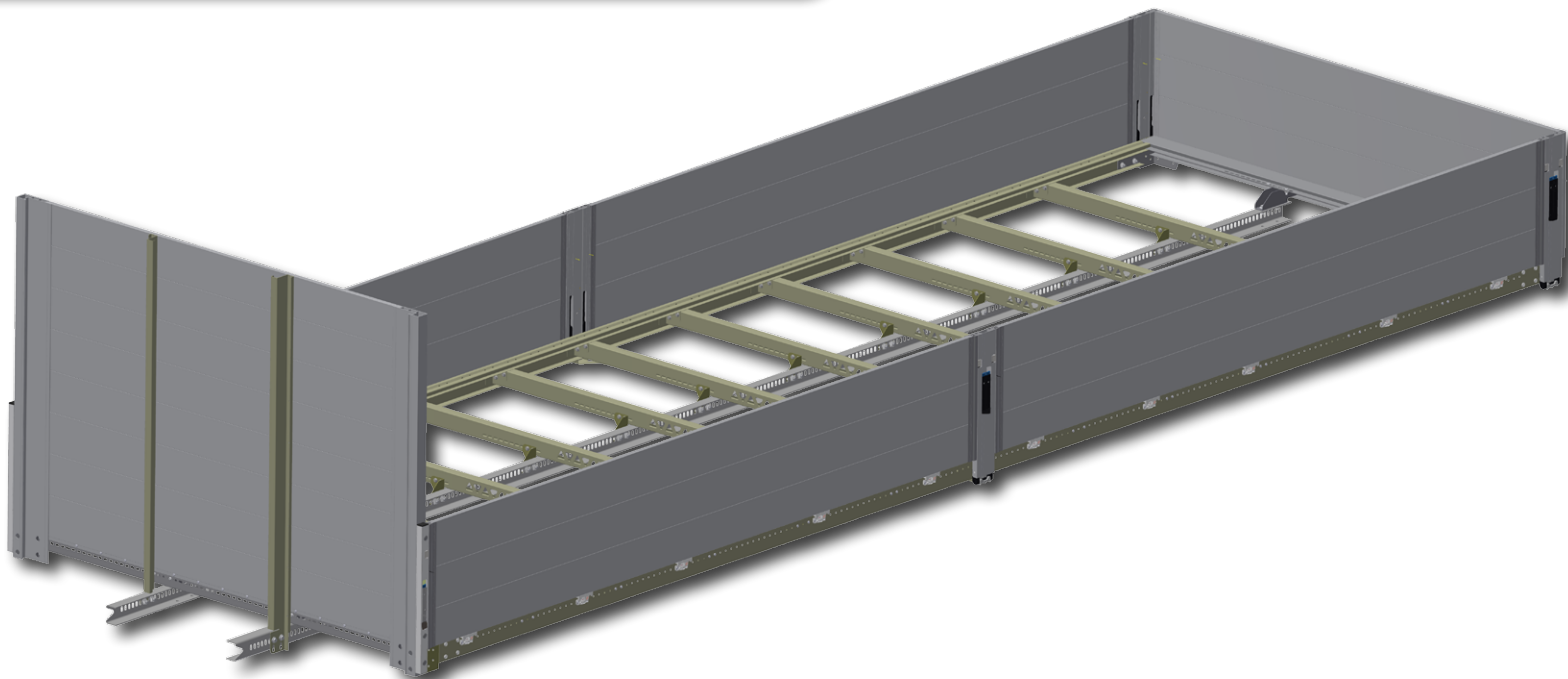
Adres:

Nazwisko:

Telefon:

e-mail:

Numer zapytania:



DO FILMU O PRODUKCIE



*INSTRUKCJA MONTAŻU SSPL
- SKRZYŃIA ŁADUNKOWA*



*INSTRUKCJA MONTAŻU SSPL
- PLATFORMA*



2

Specyfikacja podwozia:

Liczba zabudów:

Rodzaj zabudowy:

Wersja certyfikowana:

Obciążenie użytkowe nadwozia: kg

(max. 8000 kg/max. 4000 kg przy dopuszczalnej masie całkowitej 7,5 t
max. 8000 kg przy dopuszczalnej masie całkowitej 12 t)

Długość nadwozia: mm
(max. 7700 mm)

Skrócenie ram pomocniczych przez Suer:
(Standardowa długość 8000 mm)

Skrócenie ram podłogowych przez Suer:
(W przeciwnym razie długość 7500 mm)

Rama pomocnicza:

Kątownik spawany 605646716, 2000 mm:

3

Belka poprzeczna i osprzęt:

Odstęp belki poprzecznej:

(Standardowa belka poprzeczna jest także belką poprzeczną kłonic środkowych)

Liczba belek poprzecznych:

Liczba par uchwytów mocujących:

Liczba konsoli wysokich:

(tylko w przypadku ram pomocniczych Suer)

Liczba konsoli płaskich:

(tylko w przypadku ram pomocniczych Suer)

Blacha otworowana:



Profil osłonowy **621332**

Wykonanie:



Liczba wsporników osłony przeciwnajzdowej **380569734**:



4 Podłoga drewniana:

Sklejka:

5 Podłoga aluminiowa:

Podłoga aluminiowa, ułożona w poprzek:

Podłoga aluminiowa, ułożona wzdłuż:

6 Kłonice:



Liczba zestawów kłonic środkowych:

7 Ściana czołowa:

Wysokość ściany czołowej:

Wsporniki ściany czołowej:

8 Burty:

Wysokość burty:

Powierzchnia burty bocznej:

Stopnie składane (stopień składany wbudowany lub przesuwny):

Profil pod panel celny:

Burty pod uszczelkę:

9 Burta tylna:

Wykonanie tylnej burty:

Wysokość tylnej burty:

Malowanie proszkowe: RAL

UWAGI / SZCZEGÓLNE ŻYCZENIA

Wyślij do:
info@suer.pl