



Przyczepy centralnoosiowe SOMMER opierają się na przemysłowych konstrukcjach i umożliwiają różnorodne zastosowanie oraz długoletnią bezawaryjną eksploatację.

### Zalety:

- bezpieczne i szybkie podejmowanie i odstawianie nadwozi wymiennych
- optymalna ochrona antykorozyjna dzięki cynkowaniu ogniowemu
- optymalne warunki jazdy dzięki spawanej, odpornej na ugięcia ramie podwozia
- możliwość zastosowania rygli o regulowanej wysokości

SOMMER oferuje ponad 10 podstawowych typów przyczep dla najbardziej wymagających Klientów. Szeroka paleta wyposażenia dodatkowego gwarantuje Państwu zadowolenie z wyboru marki SOMMER.



**Przyczepy jedno-, dwu- lub trzyosiowe** marki SOMMER oferują wiele możliwości. Oto niektóre z nich!



### Zabezpieczenia antykorozyjne

Polecamy cynkowanie ogniowe całej konstrukcji ramy.



Nasze **podpory dyszla** są łatwe w obsłudze i niezawodne.



**Rolki prowadzące i ścięty tył** ułatwiają załadunek zabudowy wymiennej. Możliwe jest przystosowanie do przewozu wózka widłowego z tyłu przyczepy.



**Przykręcane oczko dyszla** jest bardzo wytrzymałe i nie wymaga specjalnego dozoru. Przewody elektryczne i pneumatyczne mogą być poprowadzone z boku lub przez środek dyszla.



**Umiejscowienie zaworów sterujących z boku przyczepy** zwiększa bezpieczeństwo pracy i ułatwia dostęp. Na skrzynki narzędziowe i inne wyposażenie dodatkowe znajdziemy stosowne miejsce mocowania.

## Przyczepy centralnoosiowe

do przewozu nadwozi wymiennych w systemie BDF



**Regulowany zderzak przedni** chroni kabinę kierowcy i ładunek. Ułatwia także dopasowanie do zabudów o różnych długościach.



Zmiana wysokości jazdy do odstawiania wyższych kontenerów.



Aby zwiększyć **zakres wysokości odstawienia** proponujemy wyposażenie pojazdu w dodatkowe podnośniki.



**Niską masę własną** osiągamy dzięki zastosowaniu stali wysokiej jakości.



**Dla szybkiego załadunku i rozładunku** oferujemy ruchome rampy załadunkowe lub windy samozaładownicze chowane pod spód pojazdu.



**Instalacja elektryczna i pneumatyczna** jest chroniona poprzez umiejscowienie jej wewnątrz konstrukcji ramy.

Wyposażenie dodatkowe można dobrać do własnych potrzeb w zależności od zastosowania i przeznaczenia przyczep. Wysokości odstawienia od 750 mm do 1320 mm umożliwiają podjęcie większości kontenerów występujących na rynku. Osie tarczowe, pojedyncze ogumienie, skrzynka na palety, dyszle o regulowanej długości, rygle o przestawianych wysokościach, podnoszona oś, windy samozaładownicze to tylko kilka propozycji.

**SOMMER®** 

Sommer Polska Sp. z o.o.  
Zapole 79 / 4  
98-275 Brzeźnio

Tel. +48 (0)43 / 820 35 10  
Fax +48 (0)43 / 820 35 11  
E-Mail: info@sommer.pl

[www.sommer.pl](http://www.sommer.pl)