

Wywrotka trójstronna W3H z burtą hydrauliczną otwieraną o 180°

BURTA HYDRAULICZNA 180°

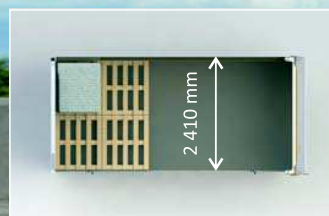
Wywrotka trójstronna W3H to klasyczna prostokątna zabudowa samowyładowcza montowana głównie na 3- lub 4-osiowych podwoziach. W nowym rozwiązaniu burta hydrauliczna otwiera się o pełne 180° w dół.



- | | | |
|--|--|--|
| 1 mechaniczne zamki tylnej burty | 5 błotniki plastikowe na koła tylnego wózka | 10 siłownik hydrauliczny |
| 2 tylna szufla SNEEP na równi z podłogą, brak uskoku | 6 rozkładana drabinka stalowa na burcie przedniej, przykręcana | 11 zawiasy kulowe |
| 3 stalowe kratki osłaniające tylne lampy | 7 przeginane burty | 12 konturowe taśmy odblaskowe |
| 4 żółte światła obrysowe, tablice wyróżniające | 8 zwijana plandeka | 13 mocowanie koła zapasowego |
| | 9 zbiornik oleju hydraulicznego | 14 burta lewa hydrauliczna hydroboard otwierana o 180 stopni |

WIĘCEJ ZAŁADOWANYCH PALET

Szerokość wewnętrzna skrzyni wynosi 2 410 mm. Wyjątkowe rozwiązanie pozwala na załadunek dwóch palet obok siebie.



ŁATWY PODJAZD POD SAMĄ ZABUDOWĘ

Otwarcie burty o 180° umożliwia podjeżdżanie wozkiem widłowym pod samą zabudowę i sprawny załadunek materiałów spaletyzowanych.