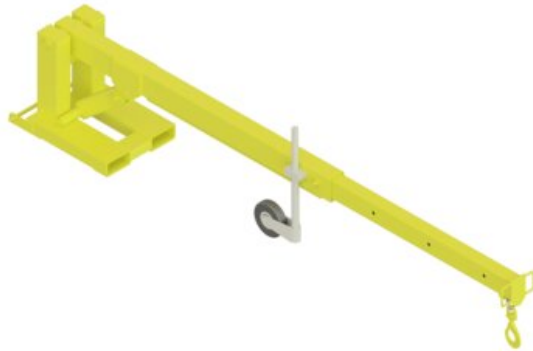


Nakładka z żurawiem do wózków widłowych

Informacja o produkcie



CERTEX

Po podłączeniu wysięgnika widłowego do wózka widłowego powstaje żuraw o większym zasięgu, który może przenosić towary, które w przeciwnym razie wymagałyby użycia żurawia samojezdnego. Umożliwia to również przejeżdżanie nad przeszkodami, takimi jak np. ogrodzenia.

Konstrukcja: Teleskopowe ramię przesuwne do podnoszenia w pozycjach 6-10. Ramię można podnosić w odstępach co 15 stopni, aż do 45 stopni. Ramię jest wyposażone w podnoszone koło podporowe, które można również zdemontować. Dostarczany w komplecie z szekłą i obrotowym hakiem bezpieczeństwa, jak pokazano w tabeli. Wysięgnik widłowy jest blokowany za końcami widel za pomocą przelotowego sworznia blokującego.

Testowane: Obciążenie próbne 2 x DOR

Materiał: Belka i blacha drążona z wysokowytrzymałej stali konstrukcyjnej.

Znakowanie: Maksymalne obciążenie i oznakowanie CE.

Zakończenie: Pomalowane na żółto.

Uwaga: Aby móc wykorzystać pełen udźwig wysięgnika widłowego zgodnie z powyższą tabelą, należy dysponować udźwigiem co najmniej 5 ton przy 600 mm na widłach. Jeśli ma być użyty mniejszy wózek, tabela musi zostać odpowiednio zmniejszona. Przeliczenie i naniesienie uwag na tabliczkę załadunkową może być wykonane na życzenie.

Nr artykułu	Kod	DOR ton	typ haka	Wymiar widelca mm	Waga kg
622169139	6913	3	X-027-10	155x60 - 125x50	175

Dane techniczne

Pozycja podnoszenia	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ustawienie haka (L)	700	1000	1300	1600	1900	2300	2700	3100	3500	3700
Dopuszczalne obciążenie w KG	3000	2500	2000	1750	1395	1075	875	735	640	600

Rysunek techniczny

