

GÜNTER
GROSSMANN



WOZEK WIDLÓWY

J20AC 2T 3M

ELEKTRYCZNY

WOZEK WIDŁOWY NAPĘD ELEKTRYCZNY

Przed wszystkim wózki wyposażone w napęd elektryczny są wyjątkowo ciche, co znacząco redukuje hałas w miejscu pracy. Brak emisji spalin sprawia, że jest idealny do użytku w zamkniętych pomieszczeniach, takich jak magazyny, centra dystrybucyjne czy fabryki, gdzie czyste powietrze i higiena są priorytetem.



SPECYFIKACJA:

Udźwig nominalny:	2000 kg
Maszt:	Duplex
Silnik:	Inwerterowy
Skrzynia biegów:	automatyczna
Wysokość podnoszenia:	3m
Ogumienie:	Pneumatyczne
Przesuw boczny wideł:	Zintegrowany
Hamulec:	Pedał hydrauliczny
Akumulator:	Kwasowo ołowiowy
Napięcie akumulatora:	48V
Pojemność:	400 Ah
Kontroler:	US CURTIS

ZAKRES PRACY:

Widły:	1220 mm
--------	---------

GŁÓWNE WYMIARY:

Długość:	2353 mm
Szerokość:	1170 mm
Wysokość:	2100 mm



SERIA J20AC 2000KG 3M PODNOSZENIA



**GÜNTER
GROSSMANN**



- Wózki widłowe elektryczne są łatwe w obsłudze i wymagają mniej konserwacji w porównaniu do wozków spalinowych. Nie posiadają układów wydechowych oraz skomplikowanych silników, co obniża koszty serwisowania.
- Dodatkowo nowoczesna konstrukcja zapewnia dużą zwrotność i precyzję co jest szczególnie ważne w wąskich korytarzach magazynowych i innych ograniczonych przestrzeniach.



GÜNTER
GROSSMANN