



STRONG PARTNERS.
TOUGH TRUCKS.™

HYSTER® J2.5XNL I J3.0XNL

NAPĘDZANE TECHNOLOGIĄ AKUMULATORÓW LITOWO-JONOWYCH

Przedstawiamy wózki widłowe z przeciwwagą Hyster® J2.5XNL i J3.0XNL, zasilane technologią zintegrowanych akumulatorów litowo-jonowych. Wózki zasilane tą technologią mogą być użytkowane zarówno w pomieszczeniach, jak i pod gołym niebem, w zastosowaniach wymagających wysokiej wydajności, elastyczności procedur ładowania i pełnej bezobsługowości.

Wózki J2.5XNL i J3.0XNL są wyposażone w technologię, która pozwoli usprawnić operacje obsługi materiałów w Twojej firmie oraz stanowi kolejny etap w rozwoju branży transportu bliskiego, co czyni ją potężnym narzędziem, w które została teraz wyposażona rodzina wózków widłowych Hyster.



DLACZEGO STOSUJEMY AKUMULATORY LITOWO-JONOWE?

**CAŁKOWITA BEZOBSŁUGOWOŚĆ:
KONIEC Y:**



- dolewaniem wody destylowanej
- uzupełnianiem kwasu
- wyciekami
- toksycznymi oparami
- czyszczeniem
- ładowaniem wyrównawczym

**SZYBKIE,
1-2
GODZINNE
ŁADOWANIE***



(* w zależności od ładowarki)

**WYŻSZA
WYDAJNOŚĆ**



NIŻ W PRZYPADKU WÓZKA J3.0XN
Z AKUMULATOREM
KWASOWO-OŁOWIOWYM

ZEROWA EMISJA SPALIN I ŻADNYCH
OPARÓW EMITOWANYCH
PRZEZ AKUMULATOR

Wózki J2.5XNL i J3.0XNL to awangarda innowacji. Wózki zostały opracowane wokół całkowicie zintegrowanego i kompaktowego akumulatora litowo-jonowego. Konstrukcja umożliwiła zwiększenie przestrzeni w kabinie operatora, maksymalizując komfort i wygodę, a przez to zwiększając wydajność operatora.

1 SPRAWNOŚĆ ENERGETYCZNA

- Opcje szybkiego ładowania zwiększają efektywny czas pracy
- Przygodne doładowywanie nie mają negatywnego wpływu na żywotność akumulatora
- Wózek został wyposażony w pełny zestaw funkcji ochronnych aktywowanych przy niskim poziomie energii w akumulatorze
- Gwarancja na akumulator - 7 lat (60% pojemności)*

2 PROJEKT OTWARTEJ PRZESTRZENI

- Maksymalizacja komfortu i wygody
- Większa swoboda w ustawieniu stóp podczas pracy

3 OBNIŻONY FOTEL I PŁYTA PODŁOGOWA

- Umożliwia łatwe wsiadanie i wysiadanie z wózka

4 ZMIENIONE POŁOŻENIE ŚRODKA CIĘŻKOŚCI

- Poprawia jakość napędu
- Lepsze prowadzenie wózka w zakrętach

5 ŁATWA OBSŁUGA

- Zewnętrzne gniazdo ładowania, umożliwiające szybkie i łatwe podłączenie
- Brak konieczności wymiany akumulatora



		J2.5XN (Zasobnik akumulatora)	J2.5XNL (Zintegrowany akumulator Li-ion)	J3.0XN (Zasobnik akumulatora)	J3.0XNL (Zintegrowany Li-ion)
Masa pojazdu z największym akumulatorem	kg	4930	4550	5000	4667
Wysokość do szczytu osłony górnej	mm	2193	2193	2193	2193
Wysokość fotela	mm	1070	984	1070	984
Długość całkowita	mm	3480	3480	3492	3570
Długość do czoła wideł (karetka standardowa)	mm	2480	2480	2492	2570
Szerokość korytarza dla palet 1000×1200	mm	3906	3906	3918	3984
Zewnętrzny promień skrętu	mm	2073	2073	2073	2139
Wysokość od ziemi do podłogi	mm	810	810	810	810




HYSTER EUROPE

Centennial House, Frimley Business Park, Frimley, Surrey GU16 7SG, Anglia.

Tel.: +44 (0) 1276 538500

HYSTER-YALE UK LIMITED prowadząca działalność pod marką Hyster Europe. Zarejestrowany adres: Centennial House, Building 4.5, Frimley Business Park, Frimley, Surrey GU16 7SG. Wielka Brytania. Zarejestrowana w Anglii i Walii. Numer rejestracyjny firmy: 02636775.

©2020 HYSTER-YALE UK LIMITED, wszystkie prawa zastrzeżone. HYSTER,  and STRONG PARTNERS TOUGH TRUCKS są znakami towarowymi firmy HYSTER-YALE Group, Inc. Produkty Hyster mogą być modyfikowane bez wcześniejszego powiadomienia. Wózki widłowe przedstawione na ilustracjach mogą posiadać wyposażenie dodatkowe.