



SERIA XD

KABINA OPERATORA

**SOLIDNY PARTNER.
TRWAŁE WÓZKI.™**

WWW.HYSTER.COM

KABINA O WYSOKIEJ WIDOCZNOŚCI

Warunki i długie godziny pracy mogą być wyzwaniem dla operatorów, ale dzięki inteligentnej konstrukcji, nowoczesna kabina operatora w wózkach podnośnikowych Hyster® jest wyposażona tak, aby zapewnić operatorom komfort i produktywność podczas całej zmiany.

Wyposażona w pancerną szybę górną, wygięte szyby przednie i tylne oraz drzwi stalowe ze szkłem hartowanym, kabina operatora firmy Hyster zapewnia operatorom doskonałą widoczność we wszystkich kierunkach. Gięte i hartowane szkło jest znacznie bardziej wytrzymałe i mniej narażone na wibracje i hałas niż szkło płaskie. W odróżnieniu od wielu kabin oferowanych w branży, w kabinie Hyster użyto wyłącznie szkła odpornego na zarysowania.



DOSTOSOWANIE DO POTRZEB TWOJEGO OPERATORA

Dzięki największej w branży powierzchni wejścia do kabiny, kabina Hyster zapewnia operatorom o prawie każdym wzroście wystarczającą ilość miejsca do łatwego i wygodniejszego wejścia i wyjścia z kabiny. Po wejściu do środka, operatorzy cieszą się komfortem przestronnej kabiny w stylu kokpitu, która zapewnia wszystkie informacje i elementy do sterowania wózkiem w zasięgu ręki.

Ekscyzywny fotel przesuwany w bok w połączeniu z łatwo regulowaną kolumną kierowniczą z pedałem nożnym pozwalają operatorowi na efektywną zmianę pola widzenia celem zapewnienia widoczności końcówek wideł w zależności od ładunku.



ZINTEGROWANY WYŚWIETLACZ WSKAŹNIKOWY

7-calowy, kolorowy, zintegrowany wyświetlacz wskaźnikowy dostarcza dane dotyczące pracy wózka na jednym, czytelnym ekranie. Ten wielofunkcyjny ekran dotykowy zapewnia operatorowi najistotniejsze informacje w jasny sposób, oferuje pokładowe możliwości diagnostyczne oraz jest łatwy do zaprogramowania i dostosowania do różnych poziomów umiejętności operatora.



KABINA OPERATORA SERII XD

WIEMY, CO TO KOMFORT OPERATORA

Oferowane są różne konfiguracje foteli dostosowane do preferencji operatora, w tym zawieszenie mechaniczne lub pneumatyczne, pokrowiec z tkaniny lub winylu, podparcie odcinka lędźwiowego oraz wentylowane lub ogrzewane fotele.



Operatorzy mogą pozostawać podłączeni ze swoimi urządzeniami i je ładować dzięki maks. 2 portom USB znajdującym się w ramieniu sterującym i za fotelem z gniazdem zasilania AC/DC.

System klimatyzacji może być wstępnie ustawiony na tryb automatyczny, jak również łatwo regulowany za pomocą zintegrowanego wyświetlacza wskaźnikowego lub z panelu na podłokietniku sterującym. Wyjątkowo wysokie tylne otwory wentylacyjne zapewniają bezpośredni przepływ powietrza w kierunku operatora.

Podłokietnik posiada ergonomiczną poduszkę na nadgarstek i jest w pełni regulowane zgodnie z preferencjami operatora. Modułowa konstrukcja może pomieścić prawie każdą możliwą konfigurację i zapewnia łatwą obsługę techniczną.

Sterowanie do przodu i do tyłu jest również dostępne za pomocą opcjonalnego, ergonomicznie zaprojektowanego joysticka, który może być zintegrowany z podłokietnikiem sterującym w celu łatwej i intuicyjnej obsługi funkcji hydraulicznych.



Kabina operatora w serii XD jest standardowo wyposażona w wiele funkcji oraz szereg innych opcjonalnych elementów zwiększających komfort i wydajność pracy operatora.






HYSTER EUROPE

Centennial House, Frimley Business Park, Frimley, Surrey, GU16 7SG, Anglia.
Tel.: +44 (0) 1276 538500

 www.hyster.eu  infoeurope@hyster.com  [/HysterEurope](https://www.facebook.com/HysterEurope)  [@HysterEurope](https://twitter.com/HysterEurope)  [/HysterEurope](https://www.youtube.com/HysterEurope)  www.hyster-bigtrucks.com

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

©2018 HYSTER-YALE UK LIMITED, wszelkie prawa zastrzeżone. HYSTER  i FORTENS są zarejestrowanymi znakami towarowymi w Unii Europejskiej oraz w niektórych innych krajach.
Produkty Hyster mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Wózki widłowe przedstawione na ilustracjach mogą posiadać wyposażenie dodatkowe.