

CROWN

ESR 5200

SERIA

z kabiną w wersji chłodniczej





Na wydajność pracy wózków z wysuwnym masztem w temperaturze -30°C wpływają nawet najdrobniejsze detale.

Po określeniu wymagań odnośnie najcięższych warunków pracy, inżynierowie firmy Crown zaprojektowali wózek dostosowany do potrzeb klienta i zapewniający optymalne osiągi.

Praca w chłodni...

Niezawodność, wytrzymałość i wydajność operatora – oto cechy kabiny w wersji chłodniczej stworzonej przez firmę Crown.

Nie wystarczy wyposażyć standardowy wózek wysokiego składowania w taką kabinę, aby otrzymać niezawodny i wytrzymały pojazd. Aby zbudować urządzenie najwyższej klasy, firma Crown rozpoczęła prace konstrukcyjne od wózka z wysuwnym masztem, jako takiego. W celu zagwarantowania bezpieczeństwa w trudnych warunkach, zabezpieczono spawane połączenia i podpórki podwozia środkiem na bazie wosku, zapobiegającym korozji.

Ponadto uszczelniono silikonem zewnętrzną instalację elektryczną, komorę silnika pokryto dodatkową warstwą farby, a stalowe części komory silnika zabezpieczono lakierem bezbarwnym.

W takich warunkach pracy dodatkowe wyzwanie stanowią części ruchome. Firma Crown stosuje, oparte na specjalnej formule, olej hydrauliczny i smar na potrzeby pracy w chłodni, zapewniające optymalne osiągi w niskich temperaturach. Ponadto, zastosowanie grzejników sterowanych termostatem gwarantuje efektywne działanie najważniejszych części wózka.



z optymalną wydajnością.



Kabina w wersji chłodniczej firmy Crown zapewnia znacznie więcej niż tylko odpowiednią temperaturę na stanowisku operatora.

Jej wytrzymała konstrukcja oparta na profilowanych rurach stalowych gwarantuje bezpieczeństwo zarówno operatora, jak i twojej inwestycji. Kabinę wyposażono dodatkowo w wysunięty dach, wzmocnione drzwi stalowe oraz dolną osłonę zabezpieczającą przed zderzeniami. Dzięki ogrzewanym szybom oraz przednim i tylnym wycieraczkom, znakomita widoczność uległa dalszej poprawie. W pełni funkcjonalny system ogrzewania i hermetyczne szyby gwarantują zachowanie stałej temperatury.

Operator może sterować wszystkimi funkcjami kabiny, w tym ustawiać optymalną temperaturę, za pomocą intuicyjnego wyświetlacza elektronicznego.



- 1 Wycieraczki** – wycieraczki elektryczne przedniej i tylnej szyby oraz ręczna wycieraczka szyby dachowej gwarantują znakomitą widoczność.
- 2 Widoczność we wszystkich kierunkach** – duże okna, skośny dach i unikalne trzecie okno w narożniku zapewniają operatorowi doskonałe pole widzenia zawsze wtedy, gdy to konieczne, co zwiększa bezpieczeństwo i wydajność pracy.
- 3 Ogrzewane szyby** – wyłączana automatycznie funkcja ogrzewania zapobiega oszronieniu okien. Klejone szyby zapewniają szczelne dopasowanie.
- 4 Solidna konstrukcja stalowa** – specjalna, wyprofilowana rama stalowa, wzmocnione stalowe drzwi i wysunięty dach zapewniają bezpieczną pracę i wytrzymałość wózka.
- 5 Osłona zabezpieczająca przed zderzeniami** – przyspawana do ramy podwozia, solidna osłona służy jako dodatkowa ochrona drzwi w razie zderzenia.



Operatorzy pracujący w chłodni potrzebują wszelkich możliwych udogodnień, aby bezpiecznie, wydajnie i komfortowo wykonywać swoje zadania. Wszystkie to gwarantują kabiny w wersji chłodniczej z serii ESR 5200.

Poczuj to...

Schowaj się przed zimnem i poczuj różnicę.

Operatorzy bardzo szybko przekonują się o zaletach kabin w wersji chłodniczej z serii ESR 5200. Dzięki firmie Crown zapominasz o zimnie, komfortowe warunki pracy stają się standardem, a Twoja praca jest bardziej wydajna. Przewagę nad innymi kabinami widać już w drzwiach – przypominają one drzwi samochodowe (z zawiasami po lewej stronie). Dzięki temu, po wejściu do kabiny, operator nie musi obracać się, aby usiąść. Wystarczy jedną ręką chwycić uchwyt w drzwiach, a drugą gałkę sterującą, a następnie gładko wsunąć się na fotel.

Czynność ta jest dodatkowo uproszczona dzięki możliwości postawienia nogi na wygodnym stopniu, który inżynierowie firmy Crown umieścili na optymalnej dla operatora wysokości. Wszyscy operatorzy odczuwają i doceniają tę różnicę: zarówno ci, którzy wsiadają i wysiadają z wózka kilka razy w czasie zmiany, jak i ci, którzy robią to kilka razy w ciągu godziny.



Zastosowane przez firmę Crown drzwi, wzorowane na samochodowych, ułatwiają wchodzenie do wózka i opuszczanie go oraz zapewniają łatwy dostęp serwisowy do silnika.

Kabina w wersji chłodniczej firmy Crown zapewnia lepszą widoczność niż w większości wózków z wysuwnym masztem bez kabiny. Operator ma doskonały widok w całym zakresie wysokości.

Doskonała widoczność

Z wnętrza kabiny w wersji chłodniczej z serii ESR 5200 dostrzeżesz liczne zalety konstrukcji zapewniającej znakomitą widoczność we wszystkich kierunkach. Duże, odporne na zarysowania okna oraz konstrukcja masztu stworzona przez firmę Crown, zapewniają nieograniczony widok na końcówki widel podnoszących ładunek. Doskonałą widoczność zapewniają elektryczne wycieraczki w drzwiach i przednich oknach, mogące pracować w trybie pracy przerywanej oraz z wysoką i niską częstotliwością, oraz funkcja ogrzewania okien. Skośny dach z oknem stanowiącym wyjście awaryjne zapewnia widok w górę, natomiast

profilowane okno nad akumulatorem – widok w dół. Unikalne trzecie okno narożnikowe skonstruowane w firmie Crown gwarantuje dodatkowo świetną widoczność.

Szerokie pole widzenia w kabinach w wersji chłodniczej z serii ESR 5200 nie ma sobie równych. Jest to możliwe dzięki projektowi uwzględniającemu, jako priorytety, potrzeby operatora i konieczność zapewnienia dobrej widoczności pod każdym kątem, niezbędnej przy pracy w chłodni, gdzie piasek i inni operatorzy mogą mieć trudności z usłyszeniem i dostrzeżeniem siebie nawzajem.



Kabina w wersji chłodniczej powinna zapewniać operatorom coś więcej niż tylko schronienie przed zimnem. Firma Crown gwarantuje użytkownikowi całkowitą kontrolę nad pojazdem, przy pełnym komforcie pracy.

komfort pracy

Kabina firmy Crown zapewnia wysoką wydajność pracy dzięki ergonomicznemu wnętrzu, wielofunkcyjnym elementom sterowania i szerokiej gamie opcji dostosowanych do określonych zadań.

W temperaturze -30°C musi być zagwarantowana możliwość wykonywania wszystkich podstawowych operacji bez opuszczania kabiny. Rozwiązanie firmy Crown zapewnia komfortowe środowisko pracy, które przyczynia się do zwiększenia wydajności. Można to zrozumieć dopiero po zajęciu fotela operatora. Skośny dach i grzałki wbudowane w drzwi zapewniają obsługującemu większą swobodę ruchów. Regulowana kolumna kierownicy i ergonomiczny fotel z wbudowanym podłokietnikiem zapewniają wygodę i mobilność. Wszystkie elementy sterowania, w tym podkładka do pisania wbudowana w duży pulpit, są łatwo dostępne. Oświetlenie wewnętrzne, umożliwiające czytanie, dodatkowo zwiększa wydajność pracy.

Ogrzewanie nad fotelem operatora i w drzwiach pozwala utrzymać komfortową temperaturę. Funkcje kabiny w wersji chłodniczej wózków z serii ESR 5200 można uzupełnić o dodatkowe opcje, stworzone z myślą o różnorodnych zastosowaniach. Na przykład, firma Crown, zamiast ograniczać wybór hydraulicznych elementów sterowania, oferuje klientowi trzy ich warianty. Popularne elementy dodatkowego wyposażenia wnętrza kabiny obejmują: system łączności wewnętrznej, uchwyt na napój, ogrzewany fotel, światła robocze, światło błyskowe oraz system kamer.



Z wszechstronną kontrolą nad wózkiem.

1 Ogrzewanie nad fotelem operatora – Trzy regulowane otwory wentylacyjne z wbudowanym wentylatorem umożliwiają dopływ ciepłego powietrza ze sterowanego czujnikiem elementu grzejącego nad fotelem operatora.

2 Lampka wewnętrzna służąca do czytania – Włączana przełącznikiem lampka do czytania zapewnia oświetlenie wnętrza kabiny.

3 Trzy opcje sterowania do wyboru – Seria ESR 5200 oferuje do wyboru następujące rodzaje sterowania: wielo-funkcyjne, typu Fingertip lub dwudziwniowe.

4 Unikalne wyprofilowane okno – Okno sięgające górnej części akumulatora zapewnia dobry widok na widły podnoszące i koła ładunkowe.

5 Duży pulpit – Praca papierkowa i administracyjna została ułatwiona dzięki dużemu pulpitowi i podkładce do pisania, pod którą umieszczono schowek.

6 Ergonomiczny fotel – Ergonomiczny fotel zapewnia większą wygodę operatora i kontrolę nad wózkiem. Fotel posiada wbudowane, regulowane podparcie lędźwiowe, wbudowany podłokietnik oraz opcjonalne ogrzewanie siedzenia.

7 Regulowana kolumna kierownicy – Regulowana kolumna kierownicy zapewnia wygodną pozycję kierowania oraz łatwość wsiadania i wysiadania z wózka.

8 Ogrzewanie w drzwiach – Dwa regulowane otwory wentylacyjne w drzwiach ogrzewają nogi operatora, a także zapewniają ciepłe i wygodne miejsce pracy.

9 Sterowanie elektroniczne – Ułatwia operatorowi regulację i obsługę grzejników, wentylatorów, osprzętu oraz wycieraczek, za pomocą 12 podświetlanych przycisków funkcyjnych.

The logo for Crown Equipment Corporation, featuring the word "CROWN" in a bold, stylized, sans-serif font. The letters are thick and have a slightly irregular, industrial feel.

Crown Gabelstapler GmbH & Co. KG
Moosacher Strasse 52
80809 Monachium, Niemcy
Tel. +49(0)89-93002-0
Faks+49(0)89-93002-133
www.crown.com

ecologic™

Clean Environment. Smart Business.

Wydrukowano na papierze pochodzącym
z lasów uprawianych w sposób
zrównoważony, bez użycia chloru.

Ponieważ firma Crown nieustannie doskonali swe produkty,
dane techniczne podlegają zmianom bez powiadomienia.

Crown, kolor beżowy, znak Momentum są znakami towarowymi
firmy Crown Equipment Corporation.

Copyright 2008 Crown Equipment Corporation
ESR 5200 CAB BROCH PL 11/12 – M01467-007-01
Wydrukowano w Niemczech