

15P/40T-9

Elektryczne wózki widłowe/platformowe

MOVING YOU FURTHER

HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES



■ Fotografia może przedstawiać wyposażenie opcjonalne.

 **HYUNDAI**

Rewolucyjna wydajność w przemyśle materiałowym

Dzięki ogromnemu doświadczeniu w produkcji maszyn budowlanych Hyundai może sprostać wymaganiom klientów. Wózki 40T-9 / 15P-9 firmy Hyundai są ekonomiczne, przyjazne dla środowiska i łatwe w konserwacji. Dzięki lepszej zwrotności i cichej pracy nasze produkty należą do najczęściej używanych ciągników technicznych w sektorze handlowym i dystrybucyjnym na całym świecie.



Osiągnij najwyższą wydajność dzięki naszym zwrotnym wózkom elektrycznym o dużej mocy.

- **Maksymalna wydajność**
- **Wygodne stanowisko operatora**
- **Łatwe sterowanie**
- **Łatwa konserwacja**
- **Zastosowanie rozwiązań z serii 9**
- **System boczego montażu akumulatora (opcja)**
- **Wygodny fotel Grammer**



■ Fotografia może przedstawiać wyposażenie opcjonalne.

Wygoda pracy



■ Fotografia może przedstawiać wyposażenie opcjonalne.

Centralny panel sterowania i przyciski

Dzięki centralnie umieszczoneму panelowi wyświetlającemu stan pojazdu i wyposażonemu w funkcję autodiagnostyczną można łatwo przeprowadzić konserwację urządzenia.



Doskonała widoczność zwiększa bezpieczeństwo pracy

Ergonomiczne wykonanie wózka widłowego zapewnia pełną widoczność.

Wytrzymała tablica rozdzielcza

Wzmocniona stalowa tablica rozdzielcza ma większą trwałość.



Dzięki ergonomicznej konstrukcji operator mniej się męczy i wydajniej pracuje.

15P/40T-9



Wygodny fotel Grammer

Amortyzowany, regulowany fotel ma ergonomiczną konstrukcję, co zapewnia większy komfort i ogranicza zmęczenie operatora.

- * Pas bezpieczeństwa typu ELR
- * Ogrzewanie i zagłówek (opcja)

Wygodne stanowisko operatora

Dzięki zastosowaniu systemu elektrycznego wspomagania kierownicy (EPS) wózkem steruje się płynniej, co zmniejsza poziom zmęczenia operatora. Ponadto obsługa jest bezpieczniejsza za sprawą szerokiego kąta widzenia z przodu i tyłu.



Hamulec postojowy

Dzięki mechanizmowi zapadkowemu użycie hamulca postojowego wymaga od operatora mniejszej siły.



Przestronna kabina

Większa kabina pozwala operatorom łatwo wejść do wózka z dowolnej strony. Niższe umiejscowienie oraz schodek zwiększają komfort i bezpieczeństwo użytkownika.



Regulowana kierownica

Za pomocą dźwigni po lewej stronie można zmienić kąt kolumny kierownicy, aby uzyskać najwygodniejszą pozycję podczas pracy.

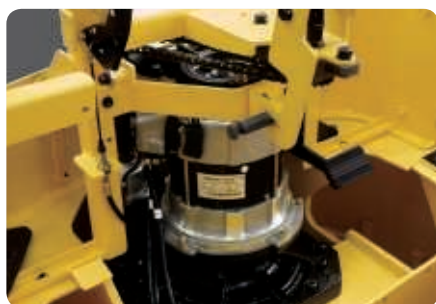
Optymalna ergonomia oraz szybki i łatwy przegląd



Łatwa wymiana akumulatora

Dodatkowy obszar pomiędzy akumulatorem a ramą ułatwia wymianę akumulatora (boczny system wymiany akumulatora jest opcjonalny).

■ Fotografia może przedstawiać wyposażenie opcjonalne.



Oszczędność dzięki silnikowi prądu zmiennego

Zastosowanie silnika prądu zmiennego zwiększa moc napędu i precyzję kontroli prędkości. Zmniejsza się też liczba usterek i koszt przeglądu.



Lepsza konserwacja

Zintegrowane urządzenia elektryczne zapewniają łatwiejszą konserwację i zwiększają trwałość.



Łatwa obsługa techniczna

Łatwy dostęp do silnika wspomagania kierownicy usprawnia obsługę techniczną pojazdu.

Przemysłane rozmieszczenie podzespołów zapewnia wygodny dostęp do nich podczas prac konserwacyjnych.

15P/40T-9



Konsola ze schowkiem

Dla wygody operatora zainstalowano konsolę ze schowkiem.



Maksymalna przestrzeń dla operatora

Dodatkowy bagażnik jeszcze bardziej ułatwia pracę.



Łącznik holowniczy z dźwignią blokady (opcja)

Łącznik z zaczepem można rozłączyć, nie wstając z fotela.



Tryb spowolnienia

Prędkość pojazdu można zmniejszyć do mniej niż 5 km/h, aby zapewnić większe bezpieczeństwo w magazynie.



Akumulator

Uretanowa śruba minimalizuje poruszanie się akumulatora, co zwiększa bezpieczeństwo użytkownika.



Łącznik holowniczy (opcja)

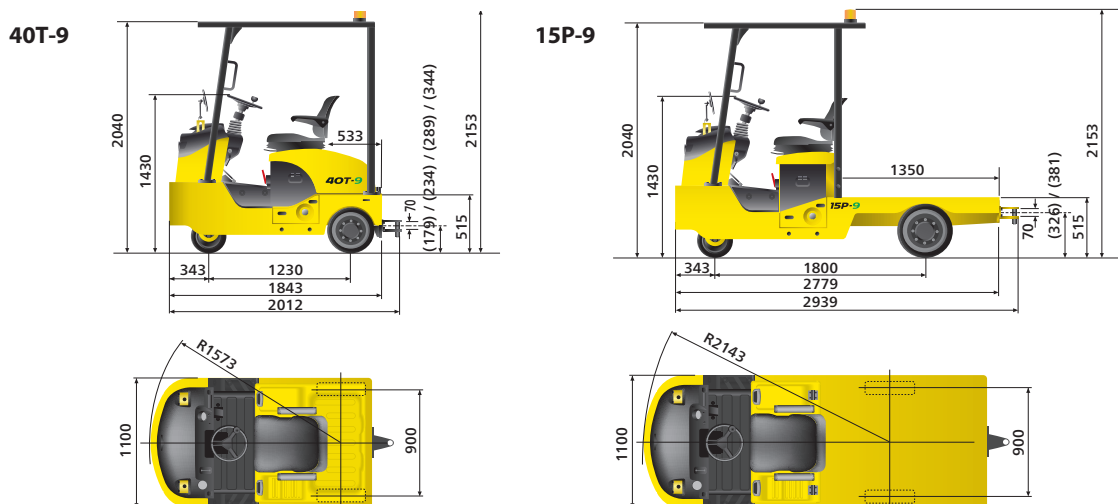
Łatwy w dopasowaniu zaczep można zastosować w sytuacjach, kiedy potrzebny jest ciągnik lub holowanie.



Praca w trybie pełzania

Poruszaniem się wózka można sterować w bardzo precyzyjny sposób.

Wymiary



Specyfikacje

Opis		Jednostka	40T-9	15P-9	
Osiągi	Pojemność	kg	4000	1500	
	Prędkość jazdy	Z ładunkiem	km/h	8	8
		Bez ładunku	km/h	10	10
	Promień skrętu (zewnątrz)	mm	1573	2143	
Wymiar	Długość całkowita	mm	2012	2779	
	Szerokość całkowita	mm	1100	1100	
	Wysokość całkowita	mm	1430	1430	
	Rozstaw osi	mm	1230	1800	
	Rozstaw tylnych kół	mm	900	900	
	Waga (bez akumulatora)	kg	1433	1382	
Mechanizm napędowy	Silnik napędowy	kw	4,0	4,0	
	Akumulator	Napięcie	V	48	48
		Min. waga	kg	400	400
		Maks. waga	kg	720	720
Typ sterowania		-	Prąd zmienny	Prąd zmienny	
Opony	Rozmiar przednich	-	Ø 305 x 127 (1)	Ø 305 x 127 (1)	
	Rozmiar tylnych	-	4.00-8 (2)	5.00-8-8PR (2)	

* Lampa obrotowa, przednia opona z uretanu, opona niezostawiająca śladów, pokład ładunkowy, amortyzowany fotel oraz osłona górna to elementy opcjonalne.

Elementy opcjonalne

• Pojemnik na ładunek

15P-9: 1100 x 1350 (standardowy); 1100 x 2190 (z długą platformą),
 1100 x 2190 (z długą platformą oraz skrzydłem); 1100 x 1350 (z pokładem ładunkowym)

• Rama

40T-9: Stalowy zderzak

• System bocznej wymiany akumulatora: 40T-9 (w standardzie), 15P-9 (opcja)

• Osłona górna

• Tryb spowolnienia

• Ogrzewanie i zagłówki

• Amortyzowany fotel

• Lampa obrotowa

* Wyposażenie standardowe i opcjonalne może być różne. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z dealerm firmy Hyundai.

Maszyna może różnić się od przedstawionej zgodnie z międzynarodowymi normami.

* Zdjęcia mogą obejmować osprzęt roboczy i wyposażenie dodatkowe niedostępne w Twoim rejonie.

* Materiały i dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

* Wszystkie wartości w jednostkach zostały zaokrąglone do pełnych funtów lub cali.



KONTAKT

Hyundai Heavy Industries Europe N.V.

VOSSENDAAL 11, 2440 GEEL, BELGIUM TEL: (32) 14-56-2200 FAX: (32) 14-59-3405

www.hyundai.eu

PL - 2017.01 Rev 0