

Dane techniczne

# HP 180i



**Walce ogumione Seria HP** | **H250**  
Walec ogumiony

## NAJWAŻNIEJSZE ELEMENTY

- > Koncepcja inteligentnego obciążenia w celu elastycznego dostosowania masy maszyny w zależności od zastosowania
- > Sterownik fotela, przesuwany i obrotowy
- > Dobra jakość zagęszczenia i nawierzchni dzięki równomiernemu rozmieszczeniu masy oraz zachodzeniu na siebie opon przedniej i tylnej pary kół
- > Prosta, intuicyjna i neutralna językowo obsługa maszyny
- > Doskonały widok na opony, maszynę i budowę

## DANE TECHNICZNE HP 180i (H250)

## Masy

Masa robocza z kabiną	kg	8515
Masa robocza z ROPS	kg	8265
Masa własna bez kabiny, bez ROPS	kg	7295
Masa robocza maks.	kg	18310
Klasyfikacja francuska min., wartość/klasa		11,3/PLO
Klasyfikacja francuska maks., wartość/klasa		21,6/P0
Min. nacisk koła na opony, z przodu/z tyłu	kg	1000/1129
Maks. nacisk koła na opony, z przodu/z tyłu	kg	2160/1969

## Wymiary maszyny

Długość całkowita	mm	4970
Całkowita wysokość z kabiną	mm	3000
Całkowita wysokość z ROPS	mm	2986
Wysokość załadunkowa, min.	mm	2320
Rozstaw osi	mm	3900
Całkowita szerokość z kabiną	mm	2166
Maksymalna szerokość robocza	mm	2084
Prześwit, na środku	mm	300
Promień skrętu, wewnętrzny	mm	6200

## Wymiary ogumienia

Rozmiar opon, z przodu/z tyłu		11.00-R20/11.00-R20
Szerokość z oponami, przód/tył	mm	1830/1830
Liczba opon z przodu/z tyłu		4/4

## Silnik wysokoprężny

Producent		DEUTZ
Typ		TCD 3.6 L4
Liczba cylindrów		4
Moc ISO 14396, kW/KM/rpm		55,4/75,3/2000
Norma spalin		EU Stage V/EPA Tier 4
Układ oczyszczania spalin		DOC-DPF

## Napęd jezdny

Prędkość z płynną regulacją	km/h	0-15,0
Regulacja, bezstopniowa		HAMMTRONIC
Zdolność pokonywania wzniesień z balastem/bez balastu	%	25/35

## Układ kierowniczy

Kąt przegubu wahadłowego +/-	°	2
Układ kierowniczy, rodzaj		2-punktowy układ kierowniczy

## Instalacja zraszająca

Zraszanie wodą, rodzaj		Ciśnienie
------------------------	--	-----------

## Zawartość/pojemność zbiornika

Zbiornik paliwa, pojemność	L	235
Zbiornik wody, pojemność	L	650
Zbiornik dodatku, pojemność	L	28

## Poziom dźwięku

Poziom emisji hałasu L(WA), gwarantowany	db(A)	100
Poziom emisji hałasu L(WA), pomiar reprezentatywny	db(A)	98

## WYPOSAŻENIE

Gniazda 12 V (2 szt.) | 2 duże zewnętrzne lusterka wsteczne | Deska rozdzielcza z wyświetlaczami, kontrolkami i przyciskami funkcyjnymi | Deska rozdzielcza odchylana | Obsługa Easy Drive | Zraszanie wodą pod ciśnieniem | Tryb ECO | Stanowisko operatora z wejściem z obu stron | Zraszanie wodą z regulacją prędkości | Wyrównanie poziomu par kół z przodu | Platforma konserwacyjna | System zraszający z listwami natryskowymi z przodu i z tyłu | Filtrowanie wody (3-krotne) | Zbiornik wody, przedni | Centralny spust wody | Pakiet oświetlenia do ruchu na drogach publicznych

## WYPOSAŻENIE SPECJALNE

Zgarniacz ze szczotek, składany | Kabina ROPS z dzielonymi drzwiami | Ogrzewanie i klimatyzacja | Panel obsługi w fotelu przesuwany na boki i obrotowy | Tachograf | Łącze do transmisji danych procesowych dla systemów podmiotów trzecich (dostawców), budowa asfaltu | Pokrywa deski rozdzielczej | Dach ochronny | Urządzenie dociskające krawędzie i urządzenie tnące | HAMM Temperature Meter (HTM) | System telematyczny | Reflektory robocze | Obrotowa lampa ostrzegawcza | Funkcja Coming Home | Odłącznik akumulatora | Narzędzia pokładowe