

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – Ładowarka teleskopowa – 2 szt.

1. Specyfikacja przedmiotu zamówienia

Zadanie 1 - Ładowarka teleskopowa – 1 szt.

ŁADOWARKA TELESKOPOWA		
Lp	SPECYFIKACJA TECHNICZNA	Opis do specyfikacji
1.	MASZYNA	Fabrycznie nowa ładowarka teleskopowa
2.	STAN	Fabrycznie nowa
3.	MAX. UDŹWIG	Nie mniej niż 4100 kg
4.	AMORTYZACJA RAMIENIA	TAK
5.	MAX. WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA	nie mniej niż 6,9 m
6.	UDŹWIG NA MAX. ZASIĘGU	Nie mniej niż 1350 kg W normie EN 1459/B
7.	MOC SILNIKA	nie mniejsza niż 125 KM
8.	WENTYLATOR ZWROTNY	Tak
9.	NAPĘD KÓŁ	Hydrostatyczny
10.	POMPA HYDRAULICZNA	wydajność min. 150 l/min., uwzględniająca stały wydatek do urządzeń typu szczotka
11.	OPONY	Opona przemysłowa pełna, z dwoma rzędami otworów amortyzujących, bieżnik niekierunkowy. Masa opony z felgą nie większa niż 400 kg
12.	WYMIAR OPON	Odpowiednie, dobrane do modelu maszyny
13.	WAGA ŁADOWARKI	Do 9000 kg wraz z pełnymi oponami
14.	KLIMATYZACJA I OGRZEWANIE	Tak
15.	CZUJNIK OBCIĄŻENIA MASZTU	Tak
16.	OSPRZĘT	Widły do palet
17.	Deklaracja zgodności CE	Tak
18.	CZERPAK Z KROKODYLEM	Łycha z chwytakiem, przystosowany do ładowania gruzu, wykonany całkowicie z wysokojakościowej stali odpornej na ścieranie o twardości nie mniej niż 470 HB, o pojemności nie mniejszej niż 1500l pojemności zalewowej, z możliwością nabrania do 2,5 m3 towaru lekkiego, z wymiennym dwustronnym lemieszem z wysokojakościowej stali odpornej na ścieranie
19.	WYCISZONA KOMORA SILNIKA	Tak
20.	ROZRUCH WYŁĄCZNIE PRZY BIEGU W POZYCJI NEUTRALNEJ	Tak
21.	JAZDA WYŁĄCZNIE Z KIEROWCĄ W KABINIE	Tak
22.	FOTEL KIEROWCY	Pneumatyczny
23.	LUSTERKA WSTECZNE	Tak
24.	HAK DO PRZYCZEPY NA TYLE	Tak
25.	RADIO	Tak
26.	LAMPA OSTRZEGAWCZA	Tak
27.	SPEŁNIANIE NORM EMISJI SPALIN	Tak - Stage IV/Tier 4 Final
28.	UKŁAD KIEROWNICZY ZE WSPOMAGANIEM HYDRAULICZNYM	Tak
29.	SYGNAŁ COFANIA	Tak
30.	KOLOR	Niebieski RAL 5017
31.	DODATKOWY SYSTEM FILTRACJI	Tak. Dodatkowy system filtracji filtra powietrza silnika w związku z pracą w mocno zapyłonym otoczeniu

Zadanie 1 - Ładowarka teleskopowa – 1 szt.

ŁADOWARKA TELESKOPOWA		
Lp	SPECYFIKACJA TECHNICZNA	Opis do specyfikacji
1.	MASZYNA	Fabrycznie nowa ładowarka teleskopowa
2.	STAN	Fabrycznie nowa
3.	MAX. UDŹWIG	Nie mniej niż 4100 kg
4.	AMORTYZACJA RAMIENIA	TAK
5.	MAX. WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA	nie mniej niż 6,9 m
6.	UDŹWIG NA MAX. ZASIĘGU	Nie mniej niż 1350 kg W normie EN 1459/B
7.	MOC SILNIKA	nie mniejsza niż 125 KM
8.	WENTYLATOR ZWROTNY	Tak
9.	NAPĘD KÓŁ	Hydrostatyczny
10.	POMPA HYDRAULICZNA	wydajność min. 150 l/min., uwzględniająca stały wydatek do urządzeń typu szczotka
11.	OPONY	Opona przemysłowa pełna, z dwoma rzędami otworów amortyzujących, bieżnik niekierunkowy. Masa opony z felgą nie większa niż 400 kg
12.	WYMIAR OPON	Odpowiednie, dobrane do modelu maszyny
13.	WAGA ŁADOWARKI	Do 9000 kg wraz z pełnymi oponami
14.	KLIMATYZACJA I OGRZEWANIE	Tak
15.	CZUJNIK OBCIĄŻENIA MASZTU	Tak
16.	OSPRZĘT	Widły do palet
17.	Deklaracja zgodności CE	Tak
18.	CZERPAK Z KROKODYLEM	Łycha z chwytakiem, przystosowany do ładowania gruzu, wykonany całkowicie z wysokojakościowej stali odpornej na ścieranie o twardości nie mniej niż 470 HB, o pojemności nie mniejszej niż 1500l pojemności zalewowej, z możliwością nabrania do 2,5 m3 towaru lekkiego, z wymiennym dwustronnym lemieszem z wysokojakościowej stali odpornej na ścieranie
19.	WYCISZONA KOMORA SILNIKA	Tak
20.	ROZRUCH WYŁĄCZNIE PRZY BIEGU W POZYCJI NEUTRALNEJ	Tak
21.	JAZDA WYŁĄCZNIE Z KIEROWCĄ W KABINIE	Tak
22.	FOTEL KIEROWCY	Pneumatyczny
23.	LUSTERKA WSTECZNE	Tak
24.	HAK DO PRZYCZEPY NA TYLE	Tak
25.	RADIO	Tak
26.	LAMPA OSTRZEGAWCZA	Tak
27.	SPEŁNIANIE NORM EMISJI SPALIN	Tak - Stage IV/Tier 4 Final
28.	UKŁAD KIEROWNICZY ZE WSPOMAGANIEM HYDRAULICZNYM	Tak
29.	SYGNAŁ COFANIA	Tak
30.	KOLOR	Niebieski RAL 5017
31.	DODATKOWY SYSTEM FILTRACJI	Tak. Dodatkowy system filtracji filtra powietrza silnika w związku z pracą w mocno zapyłonym otoczeniu