








BEZPIECZNA OBSŁUGA PODESTÓW:







RIWAL

BEZPIECZEŃSTWO PONAD WSZYSTKO

NAPĘD SPALINOWY

-  1 Codziennie przed uruchomieniem maszyny kontrolować poziom oleju silnikowego, w przypadku stwierdzenia poziomu min. lub mniejszego uzupełnić olejem mineralnym do silników diesla w klasie 15W40.
-  2 Przy silnikach ze świecami żarówymi, należy je grzać przed startem zimnego silnika przez około 10 sekund lub odczekać do zgaśnięcia odpowiedniej kontrolki.
-  3 Przed pracą sprawdź poziom oleju hydraulicznego. Po starcie zimnego silnika pozostawić podest z włączonym silnikiem na około 6 minut celem rozgrzania oleju hydraulicznego w układzie.
-  4 Należy kontrolować i uzupełniać stan oleju napędowego w zbiorniku paliwa, nie utrzymywać maszyny poniżej stanu minimalnego oznaczonego na zbiorniku. Odpowietrzanie oraz brakujące paliwo zostanie uzupełnione na koszt Najemcy.
-  5 Należy zabezpieczyć maszynę przed zabrudzeniem, a po zakończeniu pracy dokładnie ją umyć. Sprzątanie na koszt Najemcy. Zabrudzenie farbami będzie traktowane jako uszkodzenie maszyny i usuwane na koszt Najemcy.
-  6 SERWIS związany z uszkodzeniami z winy Klienta jest odpłatny. Wszelkie reklamacje/przestoje będą rozpatrywane na podstawie protokołu serwisowego.
-  7 Operator ma obowiązek zadbać o bezpieczeństwo pracy, przypominamy o obowiązku używania szelek bezpieczeństwa.
-  8 Podest ruchomy należy użytkować zgodnie z instrukcją obsługi znajdującą się w schowku.

NAPĘD ELEKTRYCZNY

-  1 Codziennie kontrolować poziom elektrolitu i w razie potrzeby uzupełniać go wodą destylowaną.
-  2 Należy zabezpieczyć maszynę przed zabrudzeniem, a po zakończeniu pracy dokładnie ją umyć. Sprzątanie na koszt Najemcy. Zabrudzenie farbami będzie traktowane jako uszkodzenie maszyny i usuwane na koszt Najemcy.
-  3 Po podłączeniu wtyczki prostownika do gniazda zasilania należy upewnić się czy w gniazdku jest napięcie. Objawem prawidłowego podłączenia i ładowania jest wychylenie wskazówki amperomierza prostownika lub zaświecenie się kontrolki oraz słyszalny odgłos pracy transformatora. Używaj tylko przedłużaczy z uziemieniem. Dla dodatkowego bezpieczeństwa korzystaj z instalacji z zabezpieczeniem porażeniowym.
-  4 SERWIS związany z obsługą lub wymianą rozładowanego akumulatora, czy też naprawą innych części uszkodzonych z winy Klienta jest odpłatny. Wszelkie reklamacje/przestoje będą rozpatrywane na podstawie protokołu serwisowego.
-  5 Operator ma obowiązek zadbać o bezpieczeństwo pracy, przypominamy o obowiązku używania szelek bezpieczeństwa.
-  6 Podest ruchomy należy użytkować zgodnie z instrukcją obsługi znajdującą się w schowku.

WYNAJEM

tel. +48 46 895 13 63
wynajem@riwal.com

SPRZEDAŻ

tel. +48 46 895 20 22
sprzedaz@riwal.com

SERWIS

tel. +48 781 800 091
serwis@riwal.com

CZĘŚCI

tel. +48 781 800 244
czesci@riwal.com

SZKOLENIA

tel. +48 781 800 158
szkolenia@riwal.com

www.riwal.com

Ponad wszystko. Riwal.



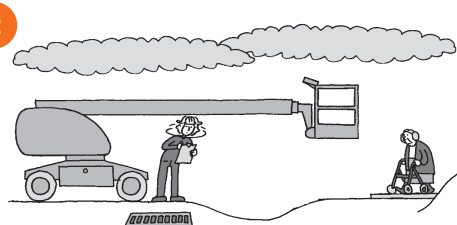
10 NAWYKÓW, KTÓRE POZWOLĄ CI BEZPIECZNIE PRACOWAĆ NA WYSOKOŚCI

1



Zapoznaj się z instrukcją obsługi maszyny, która znajduje się w plastikowej skrzynce na platformie roboczej. Zwróć uwagę na uprawnienia jakie powinien posiadać operator maszyny (kat. 1P – podesty ruchome, kat 1WJO – ładowarki teleskopowe) oraz na diagramy udźwigu.

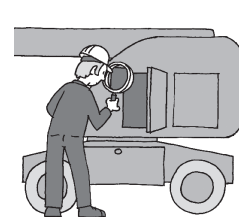
2



Zwróć uwagę na miejsce pracy:

- Utwardzenie nawierzchni oraz pochyłości i zagłębienia terenu
- Sieci wysokiego napięcia
- Wystające elementy konstrukcji, przeszkody terenowe
- Obecność ludzi i innych maszyn w pobliżu
- Zaparkuj maszynę tak, aby nie torowała przejazdów
- Wyznacz strefę bezpieczeństwa!

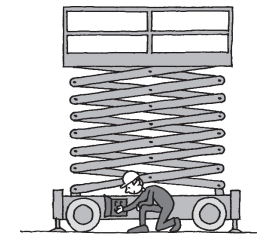
3



Sprawdź czy maszyna posiada ważną decyzję UDT (badanie okresowe). Skontroluj stan techniczny podestu czy ładowarki:

- Instalację hydrauliczną pod kątem wycieków czy przetarć
- Poziom płynów eksploatacyjnych
- Hamulce, urządzenia zabezpieczające, konstrukcja wsporcza platformy roboczej, podpory
- Opony, koła

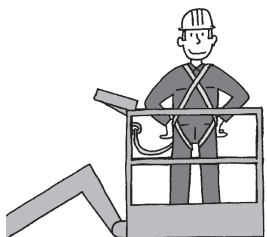
4



Zbadaj w maszynie:

- Działanie wyłączników awaryjnych
- Wszystkie funkcje z dolnego i górnego (w platformie) panelu sterowania
- Awaryjne opuszczania platformy

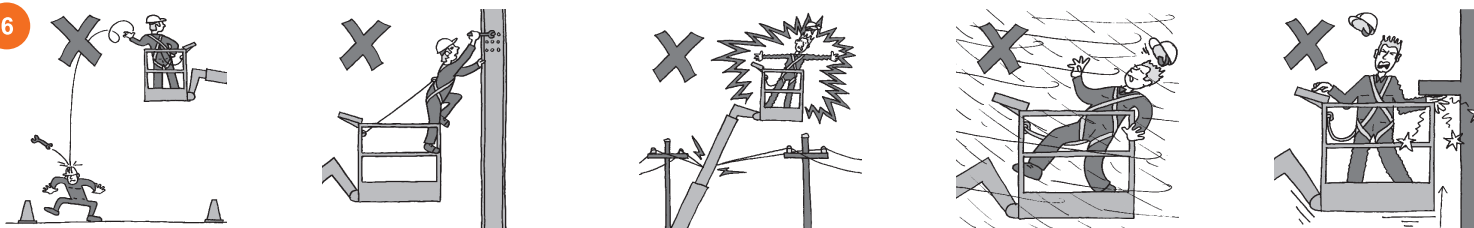
5



Operatorem maszyny może być tylko osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia operatorskie wydane przez Urząd Dozoru Technicznego. Pamiętaj o środkach ochrony osobistej BHP:

- Szelkach bezpieczeństwa, które podepniesz do zaczepu w platformie
- Kasku

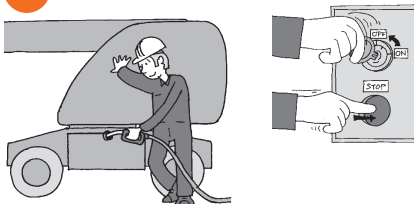
6



Zabrania się podczas pracy na wysokości:

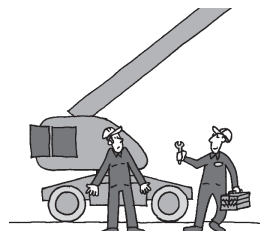
- Korzystania z maszyny gdy w bezpośrednim pobliżu maszyny / ustalonej strefie bezpieczeństwa przebywają ludzie
- Wchodzenia na barierki platformy w celu zwiększenia wysokości roboczej
- Przybliżania się do linii wysokiego napięcia (jaki odstęp minimalny od linii energetycznej należy zachować podczas pracy na platformie znajdziesz w instrukcji obsługi)
- Korzystania z podestu przy niekorzystnych warunkach pogodowych – silny wiatr i burza (siła wiatru określona jest w instrukcji i na naklejkach informacyjnych na podeście)
- Pracy w pobliżu wystających przeszkód

7



W przypadku tankowania maszyny naciśnij przycisk zatrzymania awaryjnego i wyłącz stacyjkę. Podczas ładowania akumulatorów zabrania się korzystania z podnośnika. Akumulatory powinny być ładowane przez co najmniej 8 godzin przed planowaną pracą na podeście.

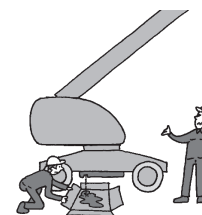
8



W razie usterki:

- Przerwij pracę
- Wezwij pomoc techniczną

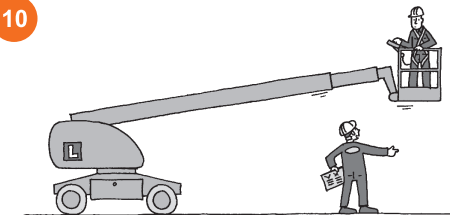
9



Gdy zauważysz wyciek oleju:

- Przerwij pracę
- Nie używaj urządzenia
- Zabezpiecz podłoże przed zabrudzeniem
- Zadzwoń do wsparcia technicznego

10



Potrzebujesz szkoleń z obsługi podestu ruchomego czy ładowarki teleskopowej, aby zdobyć uprawnienia operatora?
Zadzwoń: +48 781 800 158