



Wer. 20200409



TŁUMACZENIE INSTRUKCJI ORYGINALNEJ

ZBLOCZE OTWIERANE

VAP050075, VAP1000100, VAP1500125, VAP2000150, VAP3000180, VAP4000200, VAP5000250, VAP30180K2, VAP40200K2, VAP50250K2, VAP4150K, VAP8200K, VAP05JAL, VAP10JAL, VAP20JAL, VAP30JAL, VAP50JAL, VAP4150S, VAP8200S, VAP12300S, VAP22360S, VAPY05, VAPY10, VAPY20, VAPY30, VAPY50





ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE

Zblocze otwierane można zawiesić w uchu do podnoszenia, w szekli itp. w celu podtrzymania ładunku. Służy również do ciągnięcia ładunków w dowolnych kierunkach. Użycie zblocza otwieranego może skutecznie pozwolić na podwojenie liny do podnoszenia, co z kolei podwaja udźwig zblocza otwieranego i układu wciągarki. Zblocze otwierane jest zaprojektowane tak, aby można było otworzyć płytę boczną w celu łatwego wprowadzenia pętli liny lub linki stalowej.

BEZPIECZEŃSTWO

Podczas podnoszenia ładunków występuje niebezpieczeństwo, szczególnie gdy zblocze otwierane nie jest używane prawidłowo lub jest niewłaściwie konserwowane. Ponieważ może dojść do wypadku lub poważnego urazu, podczas montażu, konserwacji i kontroli zblocza otwieranego obowiązują specjalne środki bezpieczeństwa.

- **NIE WOLNO** używać zblocza otwieranego do podnoszenia i transportu ludzi
- **NIE WOLNO** podnosić lub transportować ładunków ponad osobami, lub w pobliżu osób
- **NIE WOLNO** przynosić ładunków większych niż maksymalny udźwig zblocza otwieranego pokazany na etykiecie
- Należy zapewnić bezpieczne utrzymanie ładunku w stabilnej pozycji po zakończeniu manipulacji
- Należy upewnić się, że konstrukcja nośna zapewni odpowiednie podparcie do utrzymania w pełni obciążonego zblocza otwieranego i wszystkich operacji podnoszenia
- Należy uprzedzić osoby znajdujące się w pobliżu o rozpoczynaniu podnoszenia
- Należy przeczytać instrukcję bezpiecznej obsługi
- Robocza temperatura otoczenia wynosi od -10°C do +50°C.

INSTRUKCJA BEZPIECZNEJ OBSŁUGI

Zawsze należy sprawdzić etykietę dołączoną do zblocza otwieranego w celu uzyskania informacji o udźwigu zbloczy otwieranych i średnicy liny dźwigowej.

PRZED UŻYCIEM

- **NIE WOLNO** ciągnąć ładunków mocno osadzonych lub o nieznannej wadze
- **NIE WOLNO** ciągnąć ładunków bez znajomości sił naciągu
- **NIE WOLNO** używać uszkodzonego lub zużytego zblocza otwieranego
- **NIE WOLNO** używać zblocza otwieranego, kiedy zatrzask zabezpieczający haka wyskoczył, jest uszkodzony lub zgubił się.
- **NIE WOLNO** używać zblocza otwieranego bez widocznych oznaczeń maksymalnego udźwigu
- **NIE WOLNO** używać przerobionych lub zdeformowanych haków
- **NIE WOLNO** dokonywać przeróbek zblocza otwieranego (np.: przez spawanie) bez konsultacji z producentem.
- **NIE WOLNO** próbować podnoszenia bez odpowiedniego przeszkolenia na temat stosowania urządzenia.
- Codziennie przed użyciem należy sprawdzać wzrokowo zblocze otwierane
- Należy upewnić się, że długość liny jest wystarczająca do planowanej pracy
- Należy upewnić się, że lina nośna jest czysta i nieuszkodzona
- Należy upewnić się, że lina nośna jest mocno przymocowana do zblocza otwieranego



PODCZAS UŻYWANIA URZĄDZENIA

- **NIE WOLNO** dalej używać zblocza otwieranego, gdy lina jest zanieczyszczona lub uszkodzona
- **NIE WOLNO** używać zblocza otwieranego do kotwienia ładunków
- **NIE WOLNO** pozwolić na wahadłowy ruch ładunku, generowanie uderzeń i drgań
- **NIE WOLNO** zaczepiać ładunku o końcówkę haka
- **NIE WOLNO** przeciągać liny nad żadną krawędzią
- **NIE WOLNO** spawać podwieszonych ładunków, ciąć ich ani wykonywać innych operacji na podwieszonych ładunkach
- Należy upewnić się, że ładunek jest prawidłowo osadzony w haku
- Należy upewnić się, że zatrzaski zabezpieczające haków działają w prawidłowy sposób
- Należy zwrócić uwagę na pozycje graniczne

KONSERWACJA

- Należy umożliwić wykwalifikowanym osobom regularną kontrolę zblocza otwieranego
- Upewnić się, że lina nośna jest czysta i nieuszkodzona
- Upewnić się, że części ślizgowe zostały dostatecznie nasmarowane
- Zblocze otwierane należy kontrolować co najmniej raz w roku

PRZECHOWYWANIE

Zblocze otwierane należy przechowywać w suchych, czystych i chłodnych magazynach, bez dostępu bezpośredniego światła słonecznego. Należy unikać miejsc, w których może występować ciepło, wilgoć, światło, olej i substancje chemiczne lub ich opary, lub inne niszczące czynniki.

- Zblocze otwierane należy zawsze przechowywać bez zawieszzonego ładunku
- Należy usunąć cały kurz, wodę i zanieczyszczenia ze zblocza otwieranego
- Należy nasmarować krążki linowe, czopy haków i sprężyny zatrzasków zabezpieczających haki



Oryginalna deklaracja zgodności zgodnie z Załącznikiem 2:1A

PL: SCM Citra Oy oświadcza, że pozycje wymienione poniżej są zgodne z obowiązującymi podstawowymi wymogami bezpieczeństwa i higieny pracy zawartymi w Dyrektywie Maszynowej WE 2006/42/WE. Jeśli klient dokona jakichkolwiek przeróbek produktów lub doda jakiegokolwiek produkty, lub elementy składowe, które są niekompatybilne, SCM Citra Oy nie ponosi żadnej odpowiedzialności za konsekwencje dotyczące bezpieczeństwa produktów.

Opis produktu i numery produktów:

ZBLOCZE OTWIERANE

VAP050075, VAP1000100, VAP1500125, VAP2000150, VAP3000180, VAP4000200, VAP5000250, VAP30180K2, VAP40200K2, VAP50250K2, VAP4150K, VAP8200K, VAP05JAL, VAP10JAL, VAP20JAL, VAP30JAL, VAP50JAL, VAP4150S, VAP8200S, VAP12300S, VAP22360S, VAPY05, VAPY10, VAPY20, VAPY30, VAPY50

Numer seryjny / Numer partii :

PL: Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej zgodnie z Załącznikiem VII część A:

Jorma Tuominen, SCM Citra Oy, Asessorinkatu 3-7, 20780 Kaarina, Finlandia

Producent:

SCM Citra Oy

Asessorinkatu 3-7, 20780 Kaarina, Finlandia

Tel: +358 2 511 5511, sales@haklift.com

www.haklift.com

Data: 17.3.2021