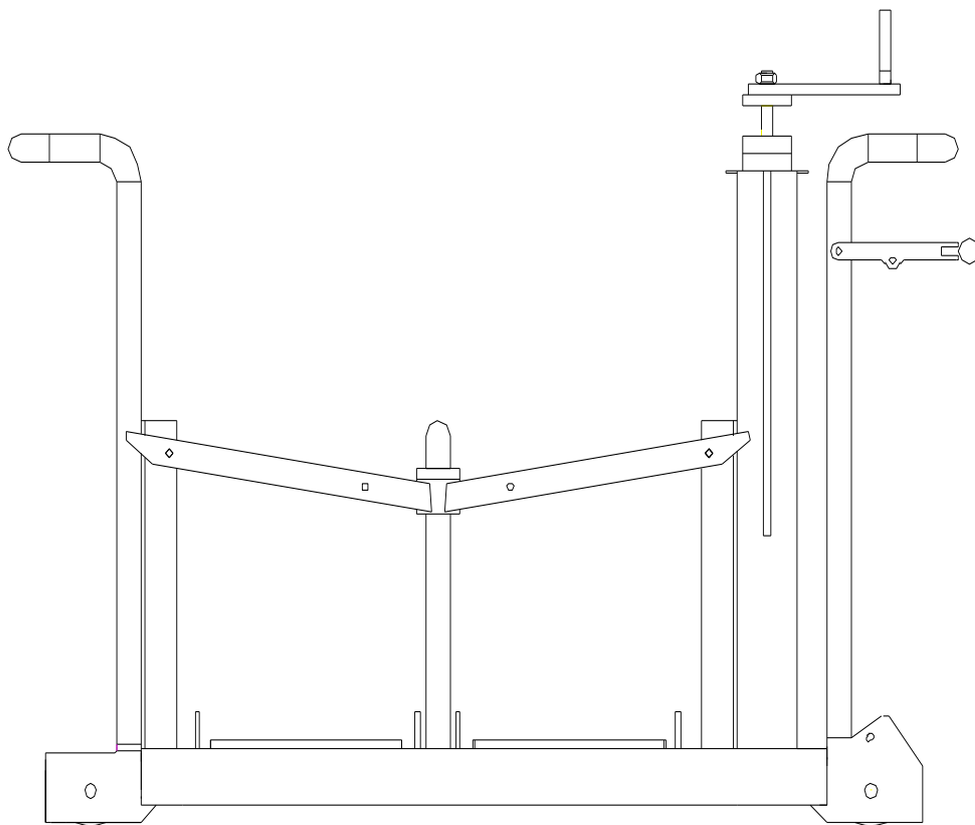


Betriebsanleitung – Verstellbarer Transportwagen TU-HA -850-350



Girder Konstrukcje

Inhalt

1. Anwendung
2. Nutzung und Bedienung
3. Wartung

1. Anwendung

Diese Anweisungen sind für das Bedienpersonal des Transportwagens bestimmt. Sie enthalten die notwendigen Informationen, um eine sichere Nutzung und ordnungsgemäße Wartung des Transportwagens zu gewährleisten.

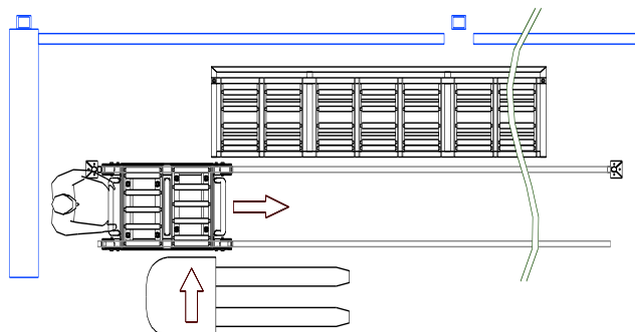
Diese Anweisungen müssen über die gesamte Nutzungszeit des Transportwagens aufbewahrt werden.

2. Nutzung und Bedienung

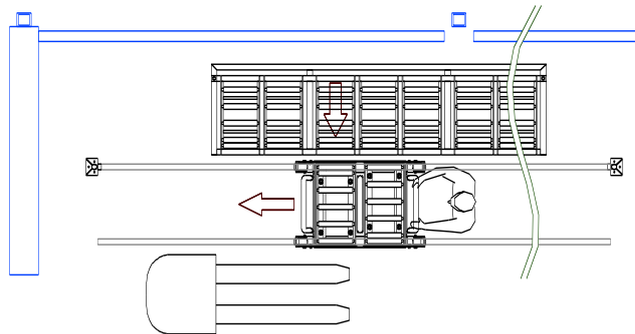
Alle Mitarbeiter, die den Transportwagen einsetzen, müssen umfassend geschult und mit geeigneter Schutzkleidung (Sicherheitsschuhe, Schutzbrille und Handschuhe) ausgestattet sein. Die Mitarbeiter müssen Kontakt zu den Ladeanschlüssen (Ladegeräten) während des gesamten Batteriewechsels vermeiden.

Austausch der Batterie und Handhabung

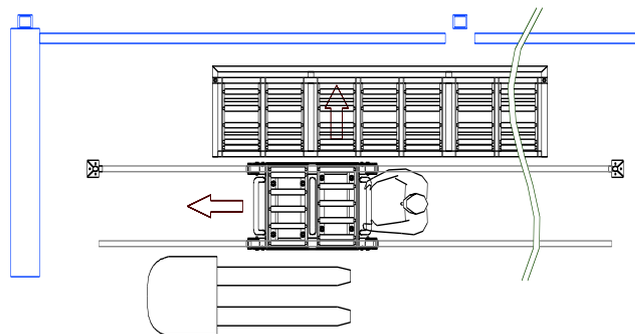
Richten Sie den Transportwagen auf den Rollenbahn des Batterieförderers aus, positionieren Sie die Doppelrollen an der Vorderseite des Transportwagens am leeren Fach des Förderers und betätigen Sie die Feststellbremse. Heben Sie den Entnahmeschutz der Batterien an und stellen Sie sicher, dass die anderen Sicherheitseinrichtungen sich in der unteren Position befinden. Trennen Sie die Batterie im Transportwagen vom Anschluss und schieben Sie anschließend die Batterie auf die Rollenbahn. Senken Sie die Schutzvorrichtung, um die Batterie auf der Rollenbahn zu fixieren. Dies muss vor dem Transport der Batterie vorgenommen werden.



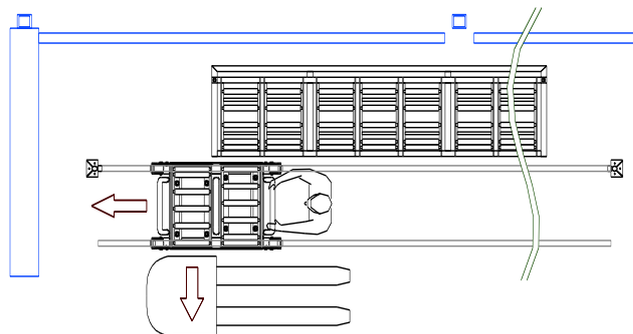
Lösen Sie die Bremse und schieben Sie die Batterie auf der Rollenbahn an die vorgegebene Batteriestation. Richten Sie den Förderer aus, indem Sie das leere Fach vor die geladene Batterie stellen und betätigen Sie die Feststellbremse. Heben Sie den Entnahmeschutz der Batterie an und stellen Sie sicher, dass die anderen Bolzen sich in der unteren Position befinden. Trennen Sie den Ladeanschluss von der Batterie und schieben Sie diese auf die Rollenbahn des Förderbands. Befindet sich die Batterie an der richtigen Stelle, dann senken Sie die Sicherheitsvorrichtung, um die Batterie zu sichern.



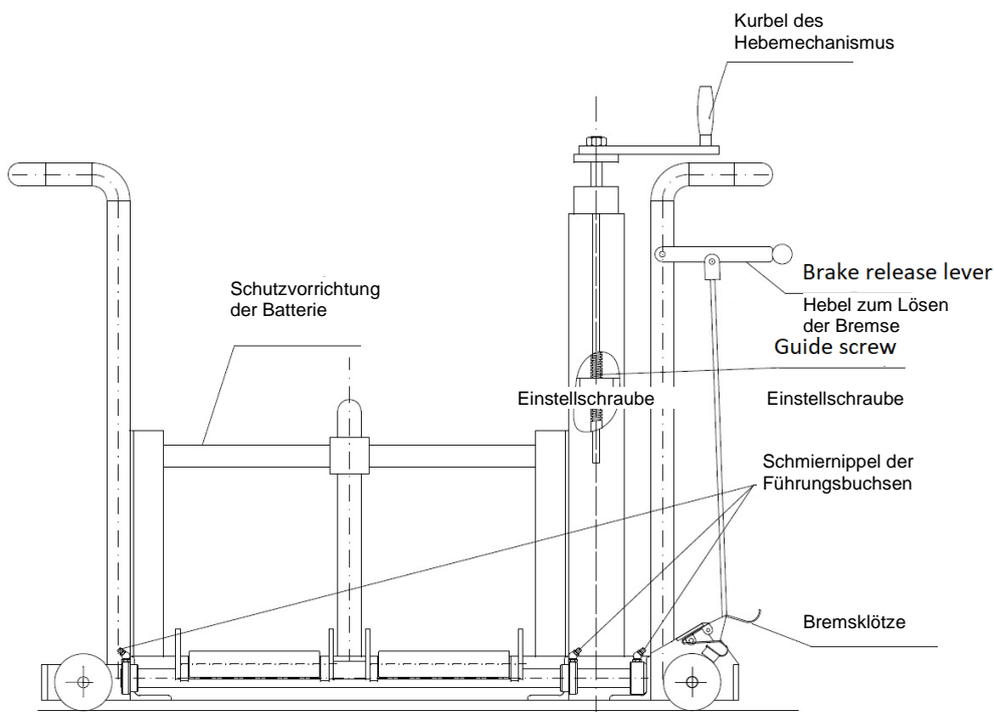
Lösen Sie die Bremse und richten Sie den Förderer auf den leeren Platz der Ladestation aus. Drücken Sie die Bremse, heben Sie die Batterie-Schutz und schieben Sie die entladene Batterie in das Laderegal. Schließen Sie das Ladegerät an die entsprechende Buchse der entladenen Batterie an.



Senken Sie den Batterie-Schutz vor dem Transport der Batterie. Lösen Sie die Feststellbremse, bewegen Sie die Rollenbahn und richten Sie die Batterie auf den Transportwagen aus. Heben Sie die Schutzvorrichtung an und schieben Sie dann die geladene Batterie in das Batteriefach im Transportwagen. Senken Sie die Schutzvorrichtung, lösen Sie die Feststellbremse, verschieben Sie die Rollenbahn zum Standplatz am Ende des Bandes und betätigen Sie die Feststellbremse. Stecken Sie den Stecker der Batterie in die entsprechende Buchse am Transportwagen, um den Batteriewechsel zu beenden.



Höhenverstellung



Einstellbereich
130 mm – 260 mm

WICHTIG

Die Anpassung der Höhe Förderbands an die entsprechende Art des Regals (der Station) mit den Batterien erfordert eine Änderung der Höhe der Rollenbahn. Die Rollenbahn kann in einem Bertiech zwischen 130 mm und 260 mm eingestellt werden.

Drehen Sie zur Verringerung der Höhe die Kurbel des Hubsystems entgegen dem Uhrzeigersinn. Drehen Sie zur Erhöhung die Kurbel des Hubsystems entgegen dem Uhrzeigersinn.

Hinweis: Es wird empfohlen, die Höhe der Rollenbahn ohne Batterie anzupassen.

3. Wartung

Alle Geräte müssen wöchentlich überprüft und die Ergebnisse protokolliert werden. Es ist der Zustand der Rollen, Schutzeinrichtungen, Führungen und Puffer an den Enden der Rollenbahn zu überprüfen. Wenn irgendein Teil verschlissen oder beschädigt ist, muss es durch ein neues Teil ersetzt werden, dass von der Gesellschaft Hoppecke Batterien Polska Sp z o.o. zugelassen wurde.

Das Hubsystem muss regelmäßig leicht mit LT-43 Schmiermittel geschmiert werden (mindestens einmal wöchentlich). Für die Führungsbuchsen ist ein manueller Schmierer zu verwenden. Die Führungsschraube ist mit einem mit dem Schmiermittel LT-43 getränkten Pinsel zu schmieren.

4. Hilfe bei Störungen und Ersatzteilbeschaffung

Bei Störungen wenden Sie sich an den Hoppecke Service:

Tel: +49 (0) 800 246 77 32

Fax: +49 (0) 2963 61-543

E-Mail: service@hoppecke.com