

Weiteres Zubehör

Schiebebühne für kleines Diesel-Betriebswerk

[Weiteres Zubehör](#) -> [Schiebebühne für kleines Diesel-Betriebswerk](#)

josef

#1/10 Verfasst am: 30 Dez 2018 17:07 Titel: Schiebebühne für kleines Diesel-Betriebswerk

Tach 

noch schnell im alten Jahr was Basteln, da ich noch kein Diesel-Betriebswerk für meine V 212er habe muss eines her, es wird nicht all zu groß werden und die Schiebebühne hat E-Antrieb

josef

#2/10 Verfasst am: 30 Dez 2018 17:13 Titel:

[font=Comic Sans MS:2bf7969fa7]

Ich Wünschen Euch und Eurer Familie einen guten Rutsch in ein tolles
zufriedenes Jahr 2019!
und bleibt mir alle Gesund [font:2bf7969fa7]

 

schuschu

#3/10 Verfasst am: 30 Dez 2018 22:56 Titel:

Hi Josef,

einmal mehr ganz großes Kino!

Sieht super aus und funktioniert bestens, mir bleibt nur das staunen 😊

Eine kleine Frage, Anregung hätte ich aber. Auf dem Video ist zu sehen, dass die Gewindestange mit welcher die Bühne bewegt wird ins trudeln kommt. Wäre es nicht möglich gewesen diese in einer etwas stabileren Ausführung zu machen?

Grüße Udo

Joachim K.

#4/10 Verfasst am: 30 Dez 2018 23:54 Titel:

Hallo Josef

Das hast Du super hinbekommen. 🙌

gaulois

#5/10 Verfasst am: 31 Dez 2018 11:40 Titel:

Hallo Josef,

das sieht toll aus, eine Frage meinerseits: Wie ist das Fahrverhalten? Da die Gewindestange in der Mitte alleine ist (ich hätte vermutet, man braucht an jedem Ende eine, die man dann unterflur hätte verstecken können, die aber auch das Risiko der Synchronisation haben), muss man ja sicherstellen, dass sich nichts verkantet. Reicht die Lagerung auf den Schienen rechts und links dafür aus? Wie viel Spiel hat das ganze? (ich frag deshalb, weil ich ein ähnliches Problem, allerdings nicht mit einer Schiebebühne, habe und das auch mit Rollen lösen will, aber noch Bedenken habe, dass sich da was verkantet...

Ansonsten wiederhole ich noch mal: Das sieht toll aus! 🙌

schuschusch

#6/10 Verfasst am: 31 Dez 2018 13:57 Titel:

Hallo Josef,

klasse umgesetzt 🙌

Wünsche über diesem Wege ebenfalls Allen einen guten Start in das Jahr 2019! Bleibt Gesund und Munter!

Viele Grüße
Markus

HTR1957

#7/10 Verfasst am: 31 Dez 2018 14:12 Titel:

Hallo Josef,

wie nicht anders von Dir gewohnt, hast Du wieder mal eine saubere Arbeit gemacht. Nicht nur die Schiebebühne, sondern auch der Lokschruppen (und der kleinere für die Köf), gefallen mir gut. Ebenso, sehen die "Alterungen bzw. Verschmutzungen", toll aus.

Lieber Josef, auch ich wünsche Dir und Deiner Familie alles Gute in 2019. 🍷🍷🍷

pepe1964

#8/10 Verfasst am: 31 Dez 2018 22:11 Titel:

Wow Klasse gemacht Josef.

wie immer finde die Bühne genial.

Wo hast du die Spindel her ?. Ist das eine einfache Gewinde Stange. Und angehalten per Hand oder mit Endschaltern.

josef

#9/10 Verfasst am: 01 Jan 2019 20:40 Titel:

Hallo und ein Gutes neues Jahr wünsche ich euch. 🎆

Joachim - Udo - Gerd - Markus - Thomas u. Peter schön das euch meine kleine Schiebebühne gefällt.

Hallo Udo zu

Eine kleine Frage, Anregung hätte ich aber. Auf dem Video ist zu sehen, dass die Gewindestange mit welcher die Bühne bewegt wird ins trudeln kommt. Wäre es nicht möglich gewesen diese in einer etwas stabileren Ausführung zu machen?

Das Trudeln war nur beim Probelauf so und war auch mein größtes Problem, da die Gewindestange und die Bühne nicht richtig ausgerichtet waren, da habe ich noch nachgearbeitet, das ist jetzt so gut wie weg.

Hallo Gerd zu

Wie ist das Fahrverhalten? Da die Gewindestange in der Mitte alleine ist, muss man ja sicherstellen, dass sich nichts verkantet.

Gerd da verkantet bis jetzt nix dafür Sorgen die Spurkränze und die Schienen an beiden Seiten der Bühne.

Gerd zu

Wie viel Spiel hat das ganze?
so ca. 2mm Links u. Rechts.

Hallo Peter zu

Wo hast du die Spindel her ?. Ist das eine einfache Gewinde Stange.

Peter das ist eine M2 Gewinde Stange

Peter zu

Und angehalten per Hand oder mit Endschaltern.
per Hand das geht ganz gut so.

Ich hab die Schiebebühne bewusst ganz einfach gebaut ohne großen schnick schnack, und sie läuft so auch recht gut 😊

Hallo lieber Thomas,
auch ich wünsche Dir und deiner Familie alles Gute 2019.

gaulois

#10/10 Verfasst am: 02 Jan 2019 14:53 Titel:

Zitat:

Gerd zu
Wie viel Spiel hat das ganze?
so ca. 2mm Links u. Rechts.

Hallo Josef,
das hätte ich jetzt nicht gedacht. Danke für diese erstaunliche Info. Also liegt die Lösung auftretender
Verwindungsprobleme nicht in einer engeren Spurführung außen 😊