

**NEDCON stellt den neuen  
Fachboden vor**

**Die wichtigsten Änderungen  
auf einen Blick**

**In diesem Dokument haben wir die wichtigsten Änderungen des neuen NEDCON Fachboden zusammengefasst. Was hat sich verändert und welche Vorteile bringt der neue NEDCON Fachboden mit sich?**

## **Einleitung**

Seit Mitte der 1980-er Jahre fertigt NEDCON nun bereits den heutigen, einmaligen Fachboden auf der für die damalige Zeit einzigartigen Produktionslinie. Durch die Kombination aus einer veralteten Produktionsanlage sowie der großen Nachfrage nach anderen Belastungen und diversen Abmessungen, insbesondere aus dem Bereich des Modehandels, hat uns dazu veranlasst, den neuen Fachboden zu entwickeln. Dieser ersetzt nun die noch aktuelle Ausführung.

## **Der neue NEDCON Fachboden**

### **Neue Abmessungen**

Der neue NEDCON-Fachboden ist in zwei Varianten erhältlich. Der stabile 40 mm-Fachboden, wie wir ihn kennen, wird in den bekannten Materialstärken von 0,6 mm (Medium) und in 0,8 mm (Heavy) erhältlich sein.

Neu im Sortiment ist die Light-Variante mit einer Höhe von 25 mm in einer Materialstärke von 0,5 mm. Ebenfalls ist eine Light+-Variante erhältlich mit einer Materialstärke von 0,8 mm. Diese beiden Ausführungen sind besonders für leichtere Einsätze von Vorteil und werden regelmäßig angefragt.

Standard ist ein von Rastermaß der Ständer von 1000 mm (Fachboden = 970 mm) und 1300 mm (Fachboden = 1270 mm). Das heutige Rastermaß von 1250 mm (Fachboden 1220 mm) kann nicht mehr standardmäßig geliefert werden, Ersatzlieferungen bleiben jedoch möglich. Hierbei ersetzt dann der Fachboden in seiner neuen Ausführung den heutigen (alten) Fachboden.

Beim genaueren Hinsehen fällt auf, dass wir die technische Spezifikation anpassen konnten, indem wir die Stahlqualität von S320 auf nun S250 für den neuen Fachboden geändert haben. Dieses Material ist in größeren Mengen erhältlich, wodurch die Produktion flexibler wird und wir Ihren Wünschen hierdurch besser entsprechen können. Bei der Konstruktion haben wir darauf geachtet, dass die zulässigen Belastungen des Fachbodens den heutigen entsprechen. Dies muss zunächst noch durch eine umfangreiche Testreihe belegt werden.

NEDCON ist gerade dabei, die neue Produktionslinie zu integrieren. Ende November wurde die Anlage aus den Niederlanden nach Tschechien gebracht. Hier soll sie noch bis zum Jahresende aufgebaut sein. Nach einer Anlaufzeit von ca. 2 Monaten, werden wir ab März 2022 nur noch den neuen Fachboden fertigen. Die alte Produktionslinie wird dann abgebaut. Bis März werden auf jeden Fall die zertifizierten Belastungen für die neue Ausführung bekannt sein und entsprechend veröffentlicht, sobald diese verfügbar sind.

## Einige Vorteile für Sie als NEDCON-Partner sind:

- Der neue Fachboden ist auch mit einer Fachbodenhöhe von 25 mm erhältlich
- Der neue Fachboden passt besser zu den von Ihnen als unser Partner geforderten Belastungen
- Die Palettenhöhe ist nicht begrenzt. Da der neue Fachboden mittels eines Roboterarms auf die Palette gestapelt wird, können sie bis zu einer maximalen Höhe im LKW (2,4 m) gestapelt werden

NEDCON versteht, dass der neue Fachboden Fragen aufwerfen kann. Aus diesem Grund haben wir eine FAQ-Liste erstellt, in der wir Ihnen bereits viele Fragen beantworten.

## FAQ - Neuer Fachboden

### 1) Kann ich die alten Fachböden noch bestellen und ab wann sind die neuen Fachböden lieferbar?

Die alten Fachböden werden noch bis zur KW10-22 produziert. Ab KW 10-22 sind dann auch die neuen Fachböden lieferbar.




### 2) Kann ich ein Muster des neuen Fachbodens erhalten?

Ja, das geht! Gerne senden wir Ihnen auf Wunsch ein Muster des neuen Fachbodens zu.

### 3) Welche Varianten des neuen Fachbodens sind verfügbar?

Es werden verschiedene Varianten zur Verfügung stehen. Um Ihnen einen Überblick zu verschaffen, fügen wir hier eine Tabelle bei:

Framedepth	Shelf height	Steel thickness	Length 970	Length 1270	Length 1470
300	25	0.5			
		0.8			
	40	0.6			
		0.8			
400	25	0.5			
		0.8			
	40	0.6	SSR	SSR	
		0.8			
500	25	0.5			
		0.8			
	40	0.6	SSR	SSR	
		0.8			
600	25	0.5			
		0.8			
	40	0.6	SSR	SSR	
		0.8			
800	25	0.5			
		0.8			
	40	0.6			
		0.8			

	SSR
	SFP
	Project only

#### **4) Kann ich die alten Abmessungen noch nachbestellen?**

Ja, Sie können die alten Abmessungen noch bestellen, die Länge von 1220 mm wird auf Bestellung gefertigt. Es wird jedoch die neue Ausführung geliefert, welche in die alte Konfiguration passt.

Wir raten Ihnen dazu, in jedem Feld entweder nur alte oder nur neue Fachböden einzusetzen.

#### **5) Passt das alte Zubehör auch für den neuen Fachboden?**

Um künftig eine intelligente Auswahl an Zubehör zu gewährleisten, muss das alte Trennblech entfallen.

Der 40 mm lange Einhakstift kann nicht auf einem 25 mm hohen Fachboden verwendet werden. Es kommt jedoch ein neues Trennblech zum Einsatz, welches sowohl für den 40 mm auch als auch 25 mm hohen Fachboden eingesetzt werden kann. Von dieser neuen Variante wird es auch ein 4-Punkt-Trennblech geben.

Weiteres Zubehör wie Fußleisten, Reifenträger, Konfektionsstangen und Schubladen bleiben auch für den neuen Fachboden passend.

#### **6) Vorteile des neuen Fachbodens?**

Der große Vorteil des neuen Fachbodens besteht in der erweiterten Produktpalette. Das heißt, mehr Auswahl bei den Fachböden, so dass dieser besser den gewünschten Belastungen entspricht. Das heißt auch, eine Variante mit geringerer Belastung ist somit günstiger.

#### **7) Welche Anzahl Fachböden wird gebündelt?**

Der neue Fachboden ist mit einem Stapelrand versehen, der eine sichere Stapelung bis zur zulässigen Palettenhöhe ermöglicht. Bei größeren Mengen wirkt sich dies positiv auf die Transportkosten aus, da mehr Fachböden in einen LKW passen. Die Standardpalettenhöhe beträgt 220 cm.

Die Fachböden werden in Paketen von maximal 20 kg auf der Palette gestapelt. Die meisten Typen werden zu 3, 4 oder 5 Fachböden gebündelt; einige große, schwere Varianten bis zu 2 Stück und kleine, leichte Böden können zu Paketen von bis zu 8 Böden gebündelt werden.

Haben Sie noch Fragen zum neuen Fachboden und der neuen Produktionslinie? Dann kontaktieren Sie uns: [resellers@nedcon.com](mailto:resellers@nedcon.com)

Damit Sie sich ein Bild über die Fortschritte und die neue Produktionslinie machen können, welche derzeit aufgebaut wird, hier einige Fotos:

