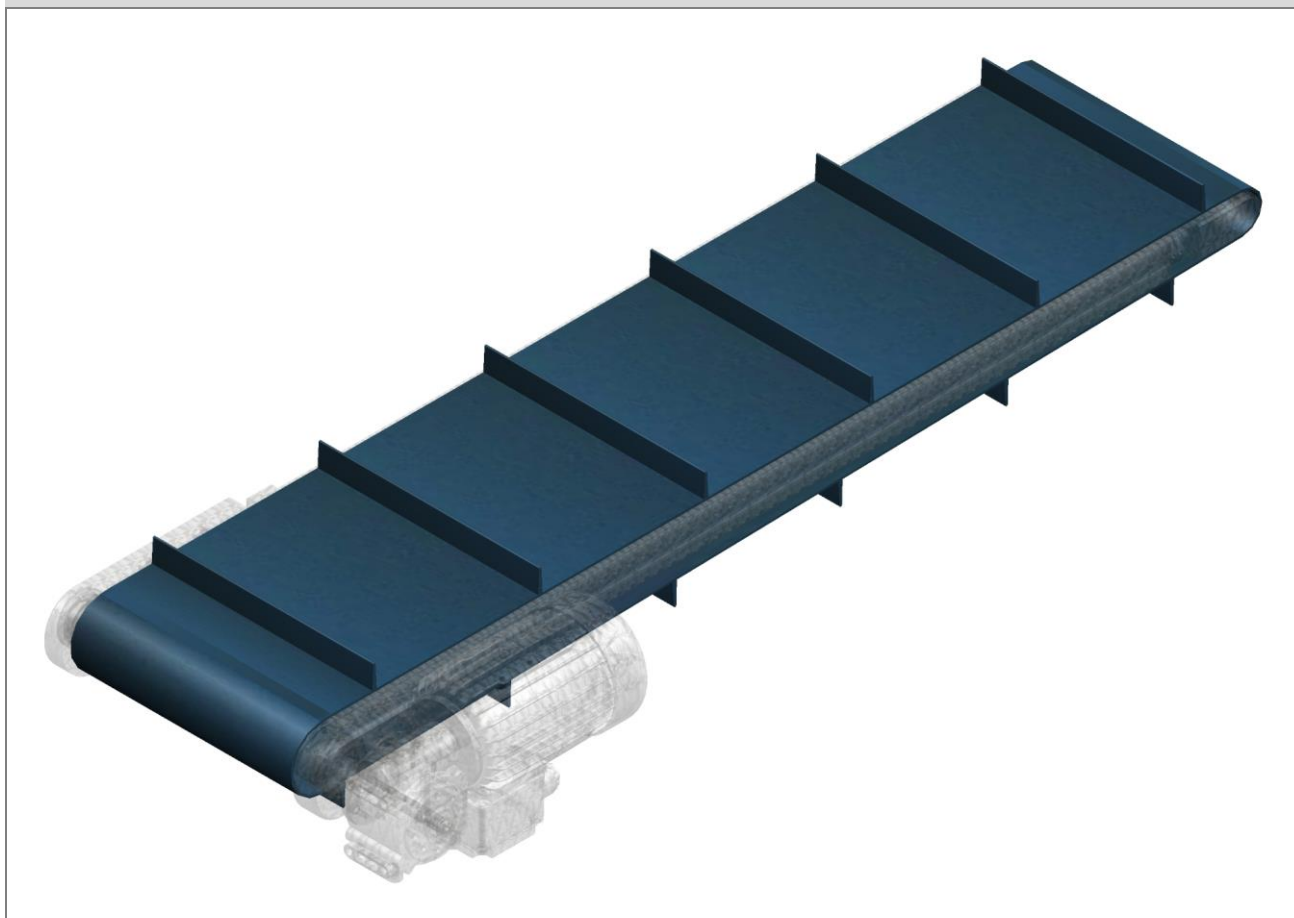


# Kezelési útmutató

**Szíj szállítószalag - egyenes**

**Típus: IL**

Modul: Menesztőbordák



Felülvizsgálat: 00

Az eredeti dokumentum fordítása  
(opcionális változatokat tartalmaz)  
01.08.2022

Hungarian (HU) Ungarisch

HU-BE-IL-00



MTF Technik  
Hardy Schürfeld GmbH & Co. KG  
Stadionstraße 8  
D-51702 Bergneustadt

Tel.: +49 2261 9431-0  
Fax.: +49 2261 9431-31  
info@mtf-technik.de  
www.mtf-technik.de

© 2022 MTF Technik Hardy Schürfeld GmbH & Co. KG. Minden jog fenntartva.

A jelen dokumentáció szerzői joga az MTF Technik Hardy Schürfeld GmbH & Co. KG céget illeti. A dokumentáció olyan műszaki jellegű információkat tartalmaz, amelyeket sem teljesen, sem részben másolni, terjeszteni vagy versenyei célokra jogosulatlanul használni vagy más személyekkel közölni nem szabad.

<b>1</b>	<b>Általános tudnivalók.....</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Termékleírás.....</b>	<b>4</b>
	2.1 Az alsó borítólap megnevezései .....	4
	2.2 Menezstőbordák.....	6
<b>3</b>	<b>Biztonság .....</b>	<b>8</b>
	3.1 Biztonsági utasítások .....	8
<b>4</b>	<b>Szójegyzék .....</b>	<b>9</b>
<b>5</b>	<b>Ábrajegyzék.....</b>	<b>10</b>
<b>6</b>	<b>Táblázatjegyzék .....</b>	<b>10</b>
<b>7</b>	<b>Függelék.....</b>	<b>12</b>

## 1 Általános tudnivalók

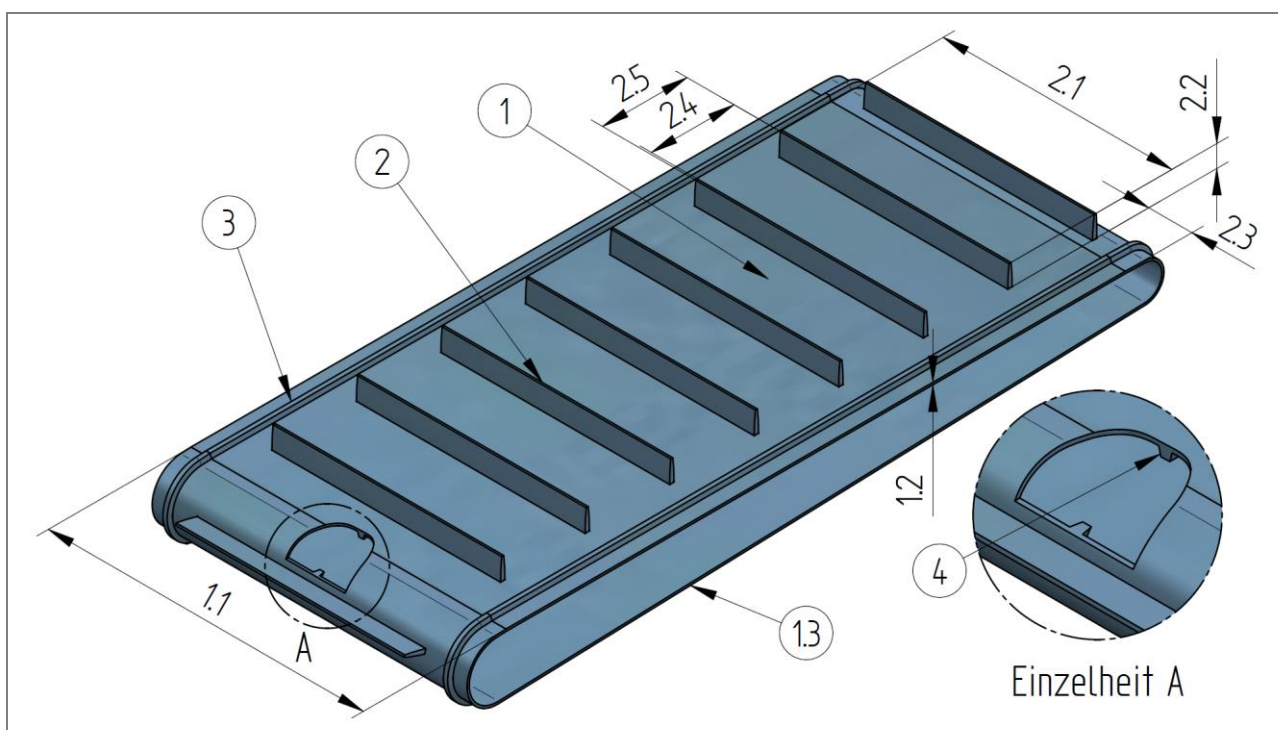
A Modul: Mentesztőbordák használati utasítás egy kiegészítés az Egyenes, IL típusú hevederes szállítószalag használati utasításhoz, és csak a fő dokumentációval együtt érvényes.

A jelen dokumentációban kizárólag a mentesztőbordákat és azok használatából adódó tényeket ismertetjük.

## 2 Termékleírás

### 2.1 Az alsó borítólap megnevezései

A szállítandó anyagtól függően a heveder felső oldala megfelelően kell legyen kialakítva. Az alábbi ábrán a lehetséges hevederkivitelek áttekintése látható.



1. ábra: A hevederkivitelek megnevezései

- |     |                           |     |  |
|-----|---------------------------|-----|--|
| 1   | Heveder                   | 2.2 | Bordák magassága                           |
| 1.1 | Heveder szélessége        | 2.3 | Szabad peremzóna (mindkét oldalon is)      |
| 1.2 | Heveder vastagsága        | 2.4 | Bordás rekesz szélessége                   |
| 1.3 | A heveder végtelen hossza | 2.5 | Bordák közötti távolság (középtől középig) |
| 2   | Menesztőbordák            | 3   | Felső borítólap ékléc                      |
| 2.1 | Bordák hossza             | 4   | Alsó borítólap ékléc                       |

### **Külső utalás**



---

A heveder száma és a heveder tulajdonsága a rendelés-visszaigazolásban található (lásd „Alsó borítólap sz.”).

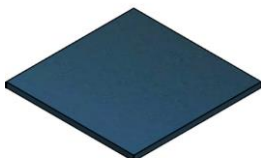
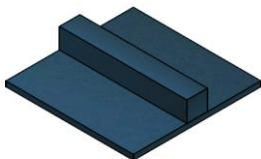
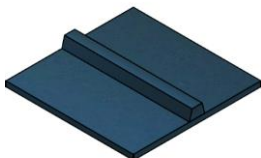
---

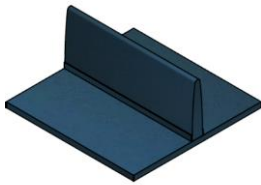
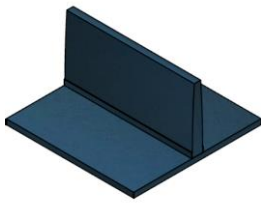
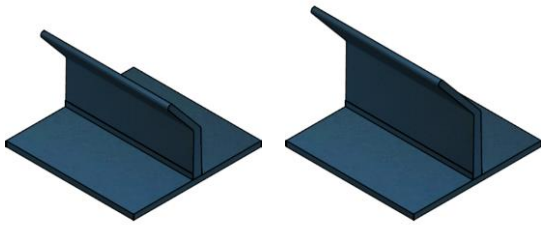
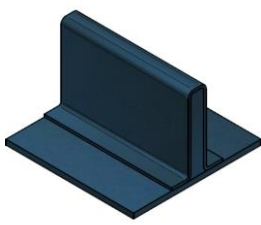
## 2.2 Menesztőbordák

Lényegében a menesztőbordák a teljes szállítószalag működőképességéért felelősök. Ezek főleg a szállítandó anyag szállítására vagy elhatárolására szolgálnak. Rendszerint ráhegesztett vagy ragasztott lécek, amelyek a szállítási irányra merőlegesen vannak elhelyezve. Ez csökkenti a szállítandó anyag visszahullási hajlamát.

A heveder végtelen hosszát a bordák úgy osszák fel, hogy rendszerint a borda közötti távolság egyforma. Ebből a bordák közötti egyforma távolságból - a borda alakjától függően - bordarekesz alakul ki.

A menesztőbordák alakja az anyagtól függően különbözik. A bordák különböző magassága a kiválasztott hevederektől függ.

Borda képe	Borda alakja	Borda magassága [mm] (függ a kiválasztott hevedertől)
	Nélkül	
	[R] négyzet alakú	4; 5
	[TR] trapéz alakú	8; 10

Borda képe	Borda alakja	Borda magassága [mm] (függ a kiválasztott hevedertől)
	[T] T alakú kör	20; 30; 40; 50; 60
	[T] T alakú egyenes	25; 35
	[TG] T alakú, megtört	30; 40
	[SG] Hurok zárt	20; 25; 30; 35; 40; 50; 60

2. ábra: Borda alakjai és magasságai

### 3 Biztonság

Valamennyi munkát csak igazoltan szakképzett személyzet végezhet az alábbiak figyelembevételével:

- a jelen utasítás
- a berendezéshez tartozó minden utasítás (vonatkozó dokumentumok, beszállítói dokumentáció is)
- a helyi hatályos előírások és jogszabályok

#### 3.1 Biztonsági utasítások

Az üzembe helyezés, üzemelés, hibaelhárítás és karbantartás fázisaiban vegye figyelembe ezeket az utasításokat:

#### VIGYÁZAT

##### **Zúzódásveszély (alul elhelyezett hajtásnál és bordás hevedereknél)**

Az alsó szíjágón zúzódásveszély áll fenn a motor és az elhaladó bordák között.

- Tilos a hajtómotor feletti tartományba nyúlni mindaddig, amíg a gép bekapcsolva van, ill. visszakapcsolódás ellen nincs biztosítva.

#### VIGYÁZAT

##### **Zúzódás- és horzsolódási veszély**

Végtagok zúzódhatnak és/vagy horzsolódhatnak, ha benyúl a burkolatok vagy tölcsérek szállítószalagjainak befutó tartományába.

- Ne nyúljon a befutó tartományokba.



## 4 Szójegyzék

### B

Bordák  
Bordák magassága 6

### E

Ékléc 5

### H

Heveder (alsó borítólap) 5  
Heveder sz./hevedertípus 5  
Heveder szélessége 5

Heveder vastagsága 5  
Végtelen hossz 5

### M

Menesztőbordák 5  
Borda alakja 6  
Bordák hossza 5  
Bordák közötti távolság 5  
Bordák magassága 5  
Bordás rekesz szélessége 5  
Szabad peremzóna 5

## 5 Ábrajegyzék

1 . ábra: A hevederkivitelek megnevezései .....	4
2 . ábra: Borda alakjai és magasságai .....	7

## 6 Táblázatjegyzék

Es wurden keine Einträge für das Inhaltsverzeichnis gefunden.



## **7 Függelék**

**Ide a megjegyzéseit írhatja:**