

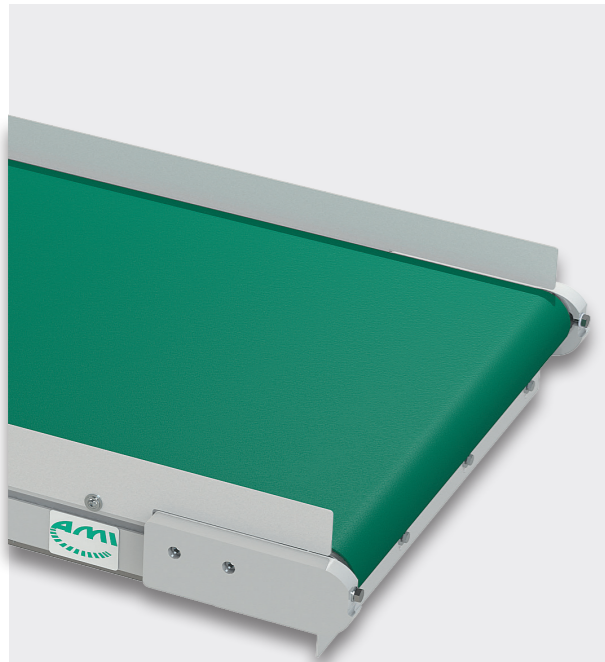
ANGETRIEBENE LEICHTFÖRDERTECHNIK

Zubehör

ANGETRIEBENE LEICHTFÖRDERTECHNIK

Zubehör

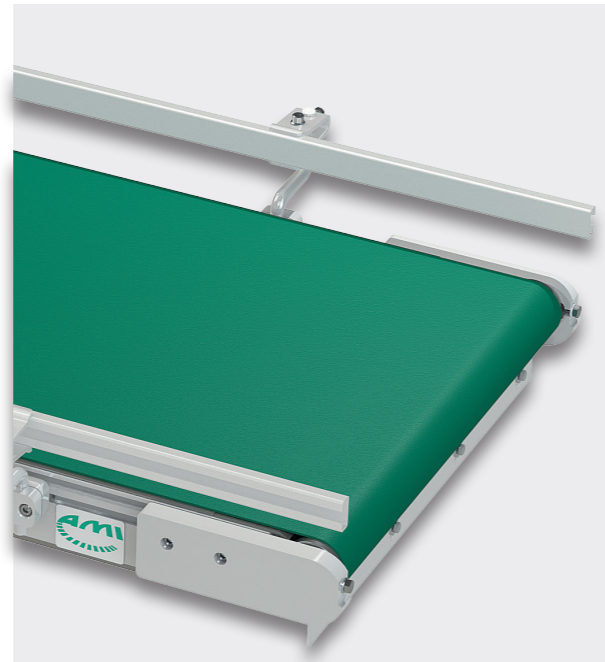
SEITENFÜHRUNGEN



Variante Alublech 35 x 2 mm

Zur einfachen Montage am Alugrundrahmen

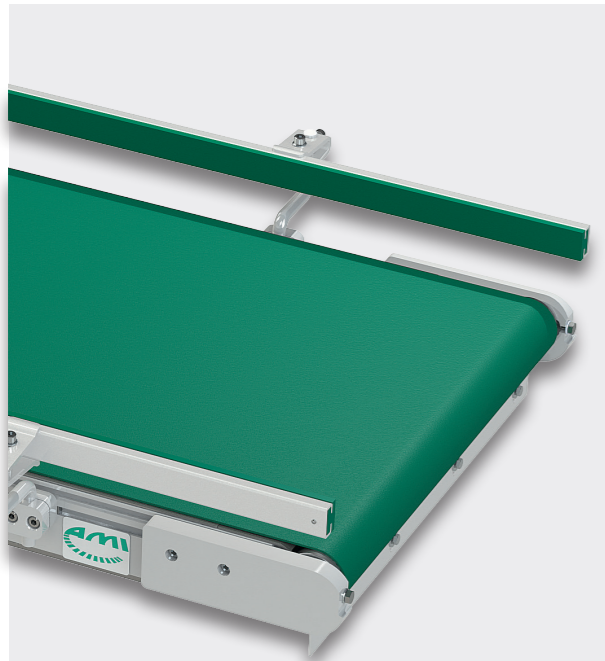
Inkl. Befestigungsmaterial



Variante C-Profil 28 x 12 mm verzinkt

In Breite und Höhe verstellbar

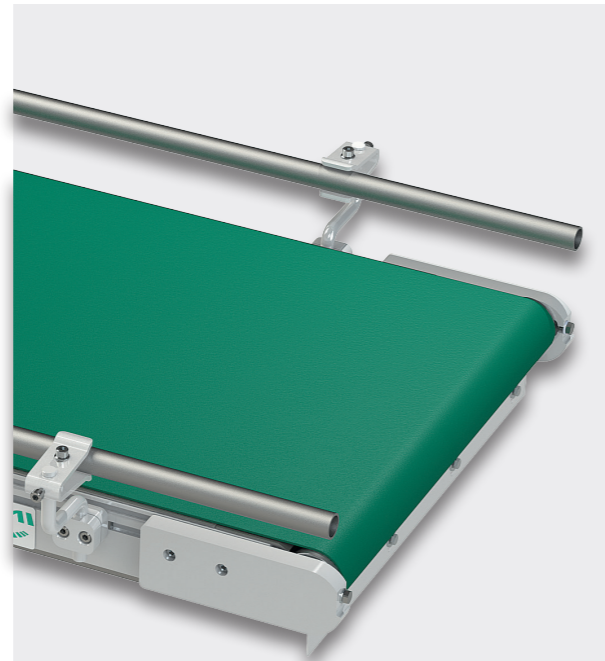
Inkl. Befestigungsmaterial



Variante C-Profil 28 x 12 mm mit Werkstoff S

In Breite und Höhe verstellbar, schonend und gleitfähig

Inkl. Befestigungsmaterial

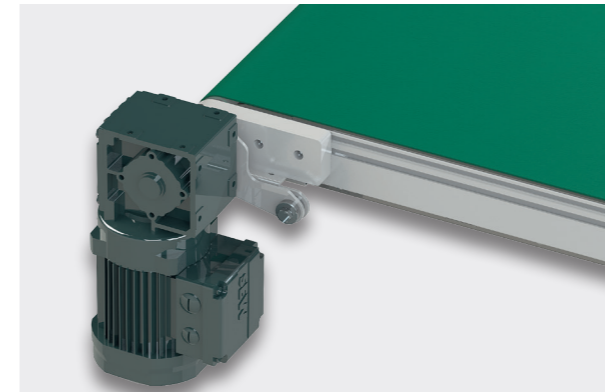


Variante Rundrohr ø 22 mm verzinkt

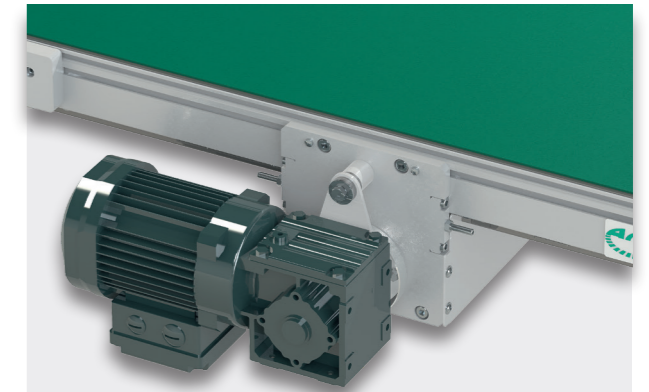
In Breite und Höhe verstellbar

Inkl. Befestigungsmaterial

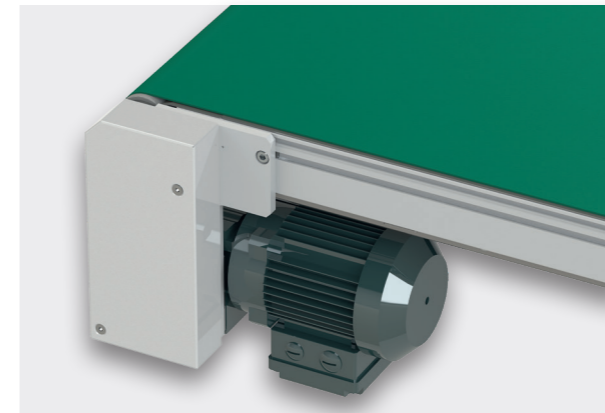
ANTRIEBSANORDNUNG



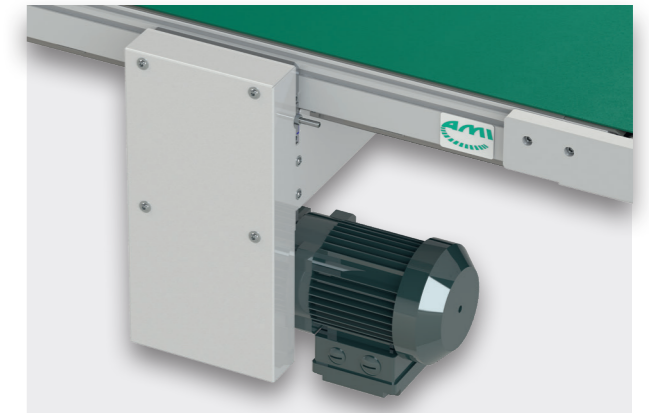
Kopfantrieb mit Aufsteckgetriebe



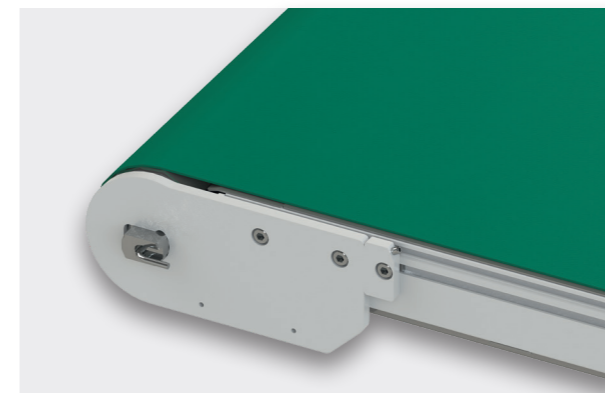
Mittelantrieb mit Aufsteckgetriebe



Kopfantrieb mit Vorgelege



Mittelantrieb mit Vorgelege



Kopfantrieb mit Trommelmotor



Mittelantrieb mit Trommelmotor

UMLENKUNGEN



Umlenkung ø 52 mm



Umlenkung ø 35 mm



Messerkante ø 13 mm



Messerkante ø 8 mm

STÜTZEN



Zweibeinstütze Typ Stahl starr

mit Schraubstellfuß, Stahl verzinkt

Diverse Höhen wählbar: SH = 250 - 1150 mm



Aluminium Zweibeinstütze teleskopierbar

mit Schraubstellfuß, Aluminium

Diverse Höhen wählbar:
SH = 240 - 410 mm
SH = 340 - 610 mm
SH = 540 - 1.010 mm
SH = 750 - 1.410 mm



Aluminium Untergestell fest

mit Schraubstellfuß



Aluminium Untergestell fahrbar

mit Lenkrollen