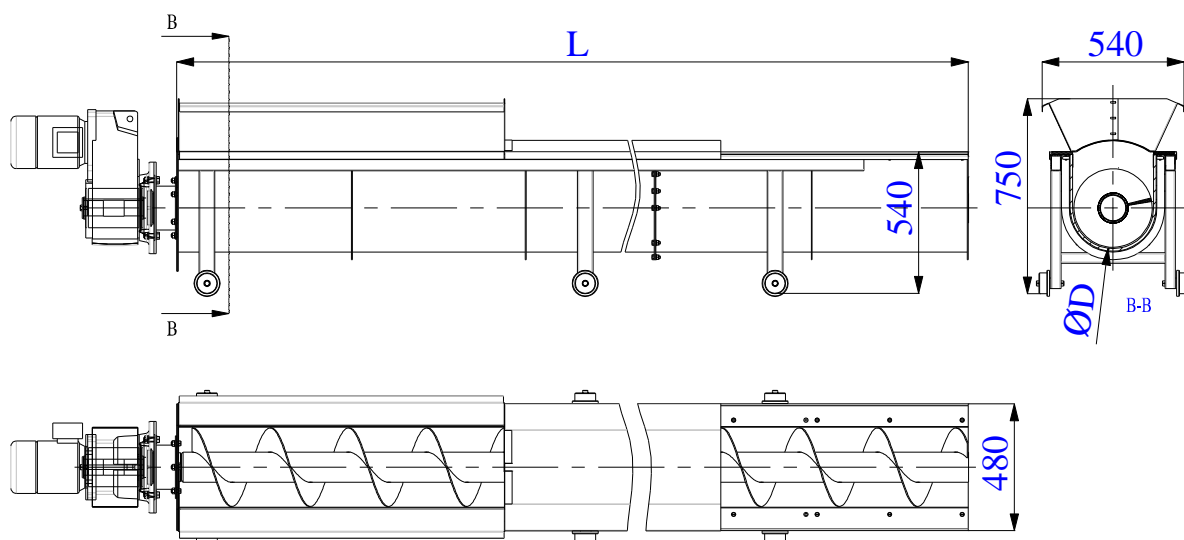


KIHORDÓCSIGA

A gyártmánycsalád tipizált részegységekből áll. A technológiától és mérettől függő szerkezeti egységek változnak.



A kihordócsiga anyaga: 1.4301 korrózióálló acél, csiga bélés 10 mm vastagságú SOLIDUR lemez.

A kihordócsiga sínen gördülő (ábra) vízszintes, illetve fix lábon álló, vízszintes vagy bizonyos szögben emelt – a szint különbségek kiküszöbölése végett – kivitelű is lehet.

Csiga hossz (L):

2-20m

Fordulatszám:

10 – 16 1/min

Teljesítményigény:

0,55 – 2,2 kW

Csiga átmérő (Ø):

150 – 300 mm

Példa: UCS - 200 / 20

RENDELÉSI MÓD:

UCS - /

↑
Csiga átmérője (mm)

↑
A csiga hossza (m)