

**B
K
G**

GÜTER- AUFZÜGE



300 kg - 500 kg

GÜTERAUFZUG

BKG-Typ:

- 300.15/43F

Tragfähigkeit:

- 300 kg

Betriebsgeschwindigkeit:

- $v = 0,15 \text{ m/s}$

Beladung:

- einseitig
- gegenüberliegend

Schachtgerüst:

- Montagehilfsgerüst zum Einbau in einen Schacht

Schachttüren:

- Drehtür einflügelig

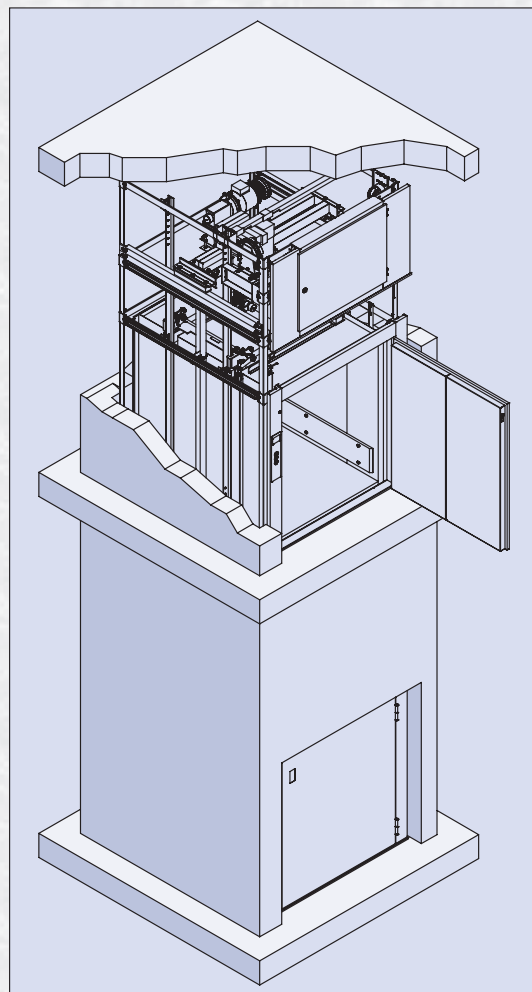
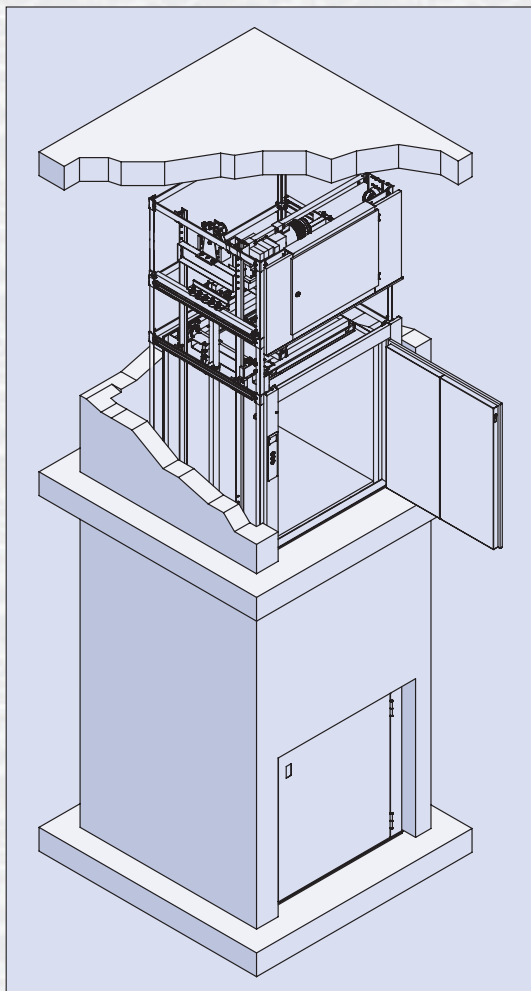
Fahrkorbabmessungen:

- min. 600 mm breit, max. 1000 mm breit
- min. 800 mm tief, max. 1000 mm tief
- min. 1300 mm hoch, max. 2000 mm hoch

Anordnung des

Triebwerkes:

- oben im Schachtkopf



GÜTERAUFZUG

BKG-Typ:

- 300.15/45F

Tragfähigkeit:

- 300 kg

Betriebsgeschwindigkeit:

- $v = 0,18 \text{ m/s}$

Beladung:

- einseitig
- gegenüberliegend

Schachtgerüst:

- Montagehilfsgerüst zum Einbau in einen Schacht

Schachttüren:

- Drehtür einflügelig

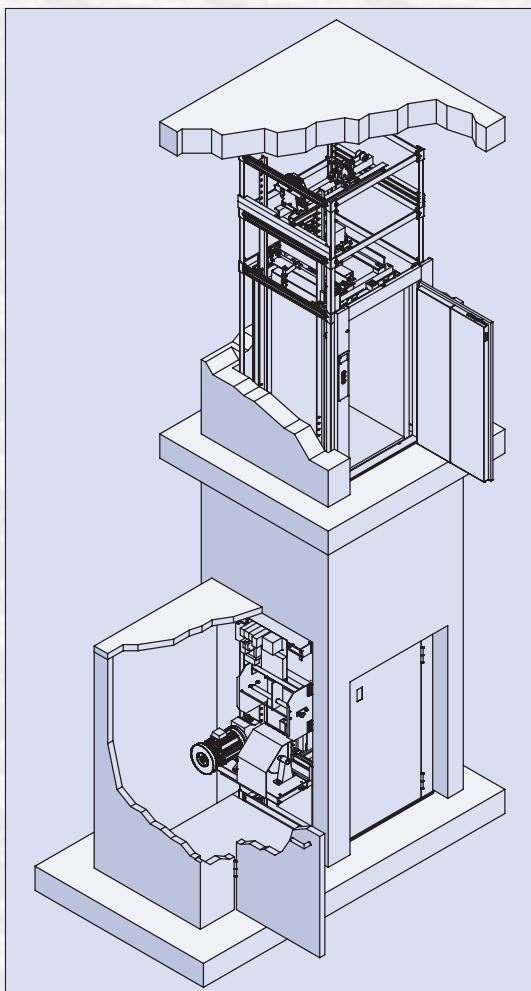
Fahrkorbabmessungen:

- min. 600 mm breit, max. 1000 mm breit
- min. 800 mm tief, max. 1000 mm tief
- min. 1300 mm hoch, max. 2000 mm hoch

Anordnung des

Triebwerkes:

- unten neben dem Schacht





EUROPALETTEN- AUFZUG

BKG-Typ:

- 300.15/47F

Tragfähigkeit:

- 300 kg

Betriebsgeschwindigkeit:

- $v = 0,15$ m/s

Beladung:

- einseitig
- gegenüberliegend

Schachtgerüst:

- Montagehilfsgerüst zum Einbau in einen Schacht

Schachttüren:

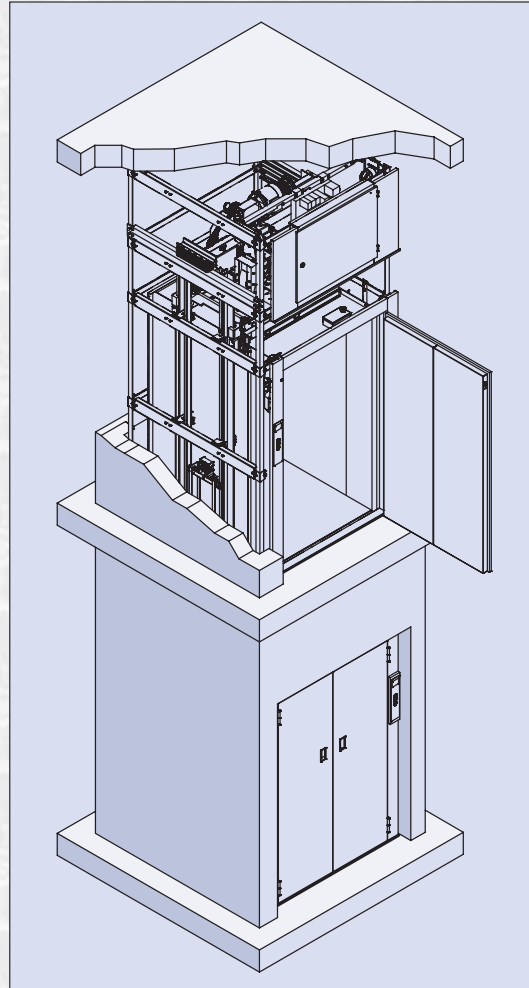
- Drehtür einflügelig

Fahrkorbabmessungen:

- 1000 mm breit
- 1300 mm tief
- 1200 mm hoch

Anordnung des Triebwerkes:

- oben im Schachtkopf



GÜTERAUFZUG

BKG-Typ:

- 500.15/44F

Tragfähigkeit:

- 500 kg

Betriebsgeschwindigkeit:

- $v = 0,15$ m/s

Beladung:

- einseitig
- gegenüberliegend

Schachtgerüst:

- Montagehilfsgerüst zum Einbau in einen Schacht

Schachttüren:

- Drehtür zweiflügelig

Fahrkorbabmessungen:

- min. 800 mm breit,
max. 1200 mm breit
- min. 1100 mm tief,
max. 1500 mm tief
- min. 1300 mm hoch,
max. 2000 mm hoch

Anordnung des Triebwerkes:

- oben im Schachtkopf

GÜTERAUFZUG

BKG-Typ:

- 500.15/46F

Tragfähigkeit:

- 500 kg

Betriebsgeschwindigkeit:

- $v = 0,18$ m/s

Beladung:

- einseitig
- gegenüberliegend

Schachtgerüst:

- Montagehilfsgerüst zum Einbau in einen Schacht

Schachttüren:

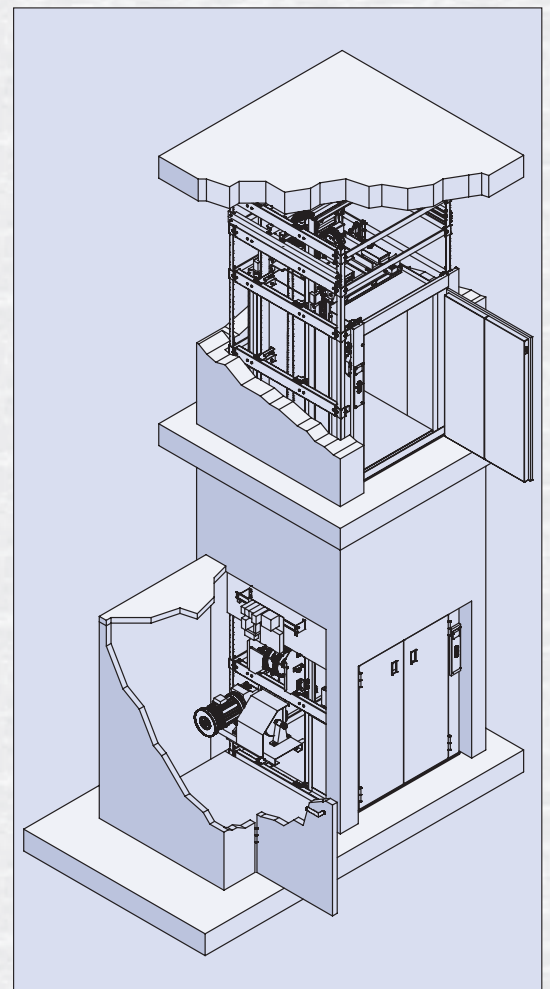
- Drehtür zweiflügelig

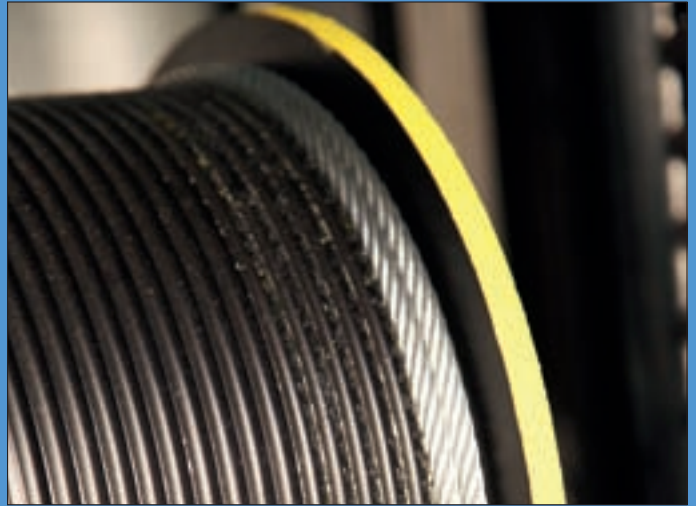
Fahrkorbabmessungen:

- min. 800 mm breit,
max. 1200 mm breit
- min. 1100 mm tief,
max. 1500 mm tief
- min. 1300 mm hoch,
max. 2000 mm hoch

Anordnung des Triebwerkes:

- unten neben dem Schacht





Sonderausführungen:

- Schiffsaufzüge basierend auf „Lloyd’s Register of Shipping“
- Güteraufzüge mit höherer Geschwindigkeit
- Güteraufzüge in explosionsgefährdeten Bereichen
- Güteraufzüge mit Übereckbeladung

