

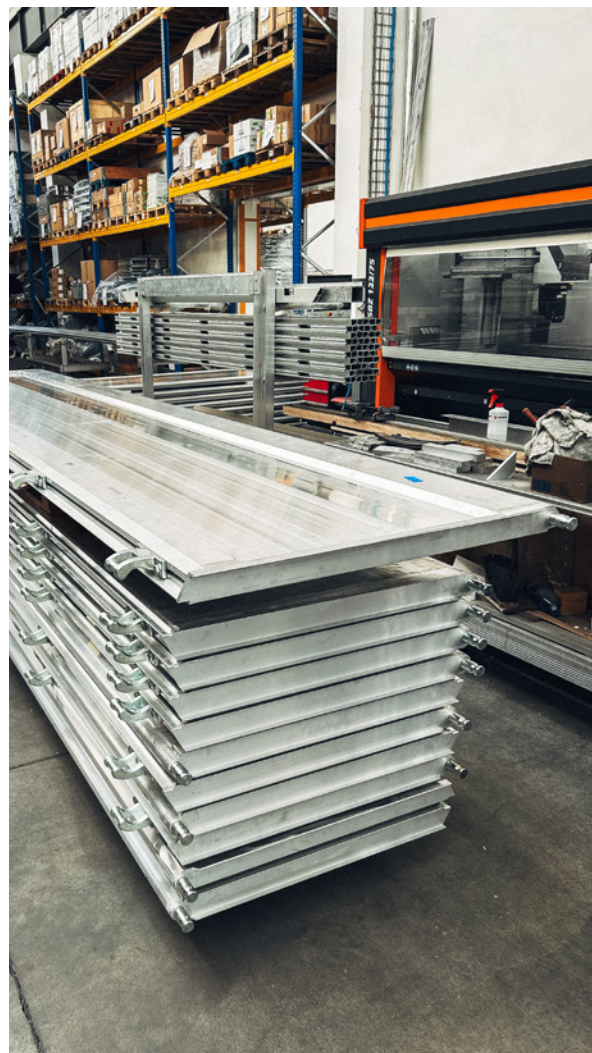
alsap





Proč zvolit TDS (Tipper Dropsides):

- ✓ Vysoce odolná konstrukce díky zesíleným hliníkovým profilům
- ✓ Nízká hmotnost – zlepšení užitečné hmotnosti vozidla
- ✓ Korozivzdorný materiál bez nutnosti další povrchové úpravy
- ✓ Variabilita výšek a délek – přizpůsobení konkrétnímu vozu
- ✓ Možnost kombinace profilů dle typu přepravy
- ✓ Příprava pro hydraulické zavírání nebo standardní panty
- ✓ Vhodné i pro manuální práci s bočnicí
- ✓ Zesílené lemovací profily zajišťující stabilitu a utěsnění

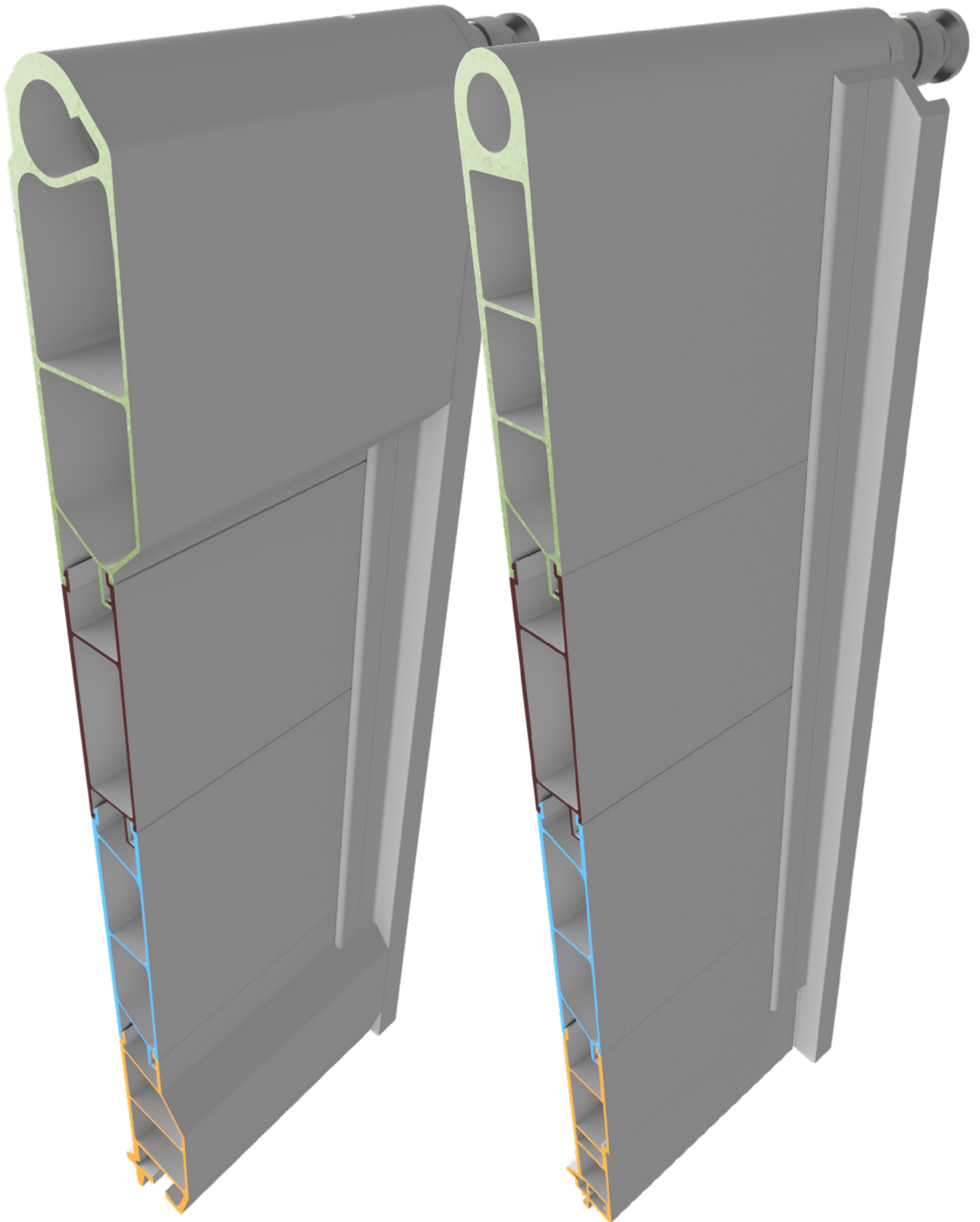


Systém TDS představuje robustní řešení sklápěčových bočnic ze svařovaného hliníku, určených především pro těžké sklápěče a nákladní vozidla převážející sypké a stavební materiály. Díky modulárnímu systému nabízí širokou variabilitu rozměrů a provedení, které zajišťují vysokou odolnost, dlouhou životnost a zároveň nízkou hmotnost.

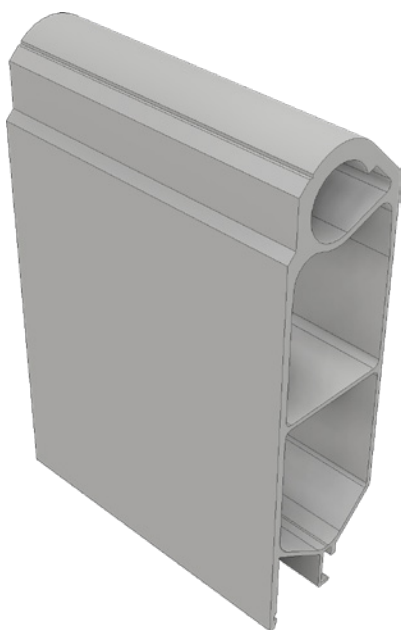
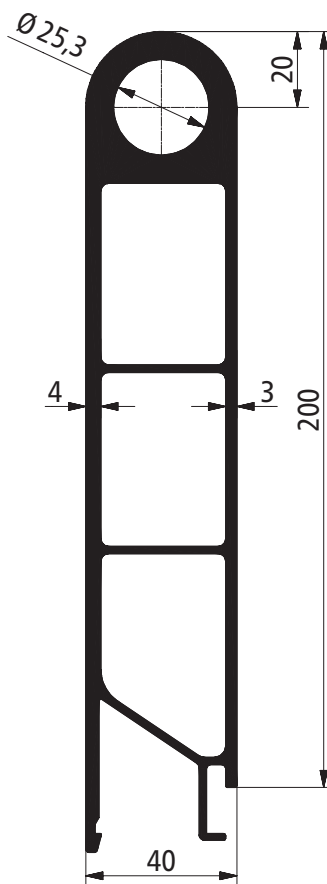
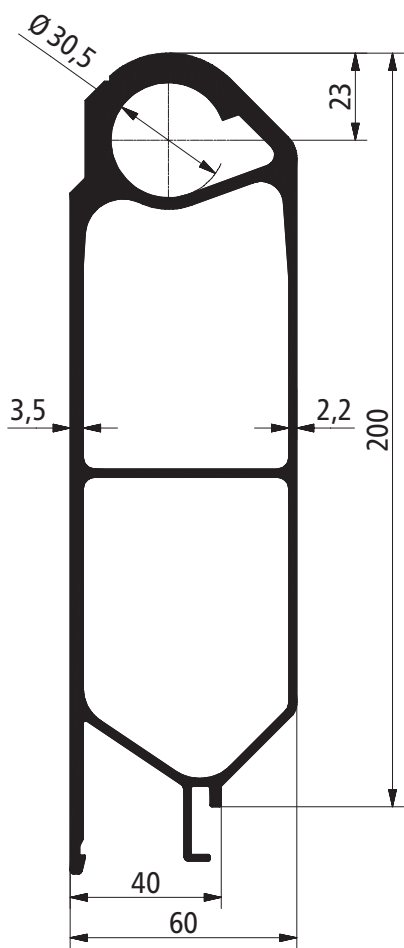
Hlavní výhody:

- **Odolná konstrukce** – svařované hliníkové profily se zesílenou vnitřní stranou odolávají deformacím při nakládání sypkých a stavebních materiálů.
- **Nízká hmotnost** – použití hliníku zvyšuje užitečnou hmotnost vozidla a snižuje spotřebu.
- **Korozivzdornost** – hliníkový materiál nevyžaduje další povrchovou ochranu, což snižuje náklady na údržbu.
- **Rozměrová flexibilita** – výška bočnic od 400 do 1 600 mm, délka až 7 500 mm dle konfigurace vozidla.
- **Modulární systém** – možnost kombinace různých profilů v rámci jedné bočnice podle charakteru přepravy.
- **Horní profil s kyvným čepem** – snadné uchycení do sloupkového zámku.
- **Spodní profil** – příprava pro klasické sklápěčové panty nebo hydraulické zavírání.
- **Lemovací profily** – zesílené prvky pro zvýšení stability a pevnosti celé bočnice.
- **Široké použití** – vhodné pro stavebnictví, zemědělství i kombinovanou přepravu.

Boční profily 40–60



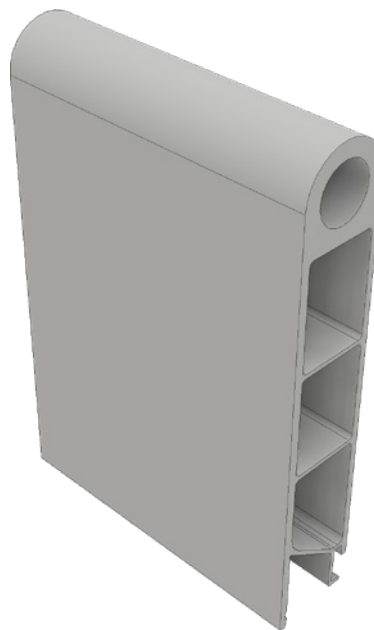
Horní profily



4616100

Horní
200 × 40/60 mm, s otvorem Ø30 mm

5,842 Kg
AL

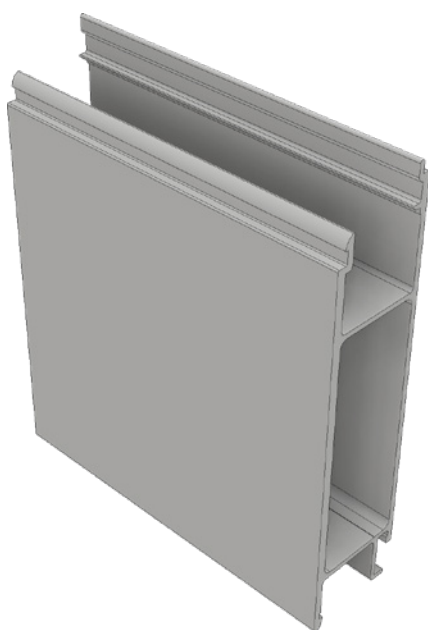
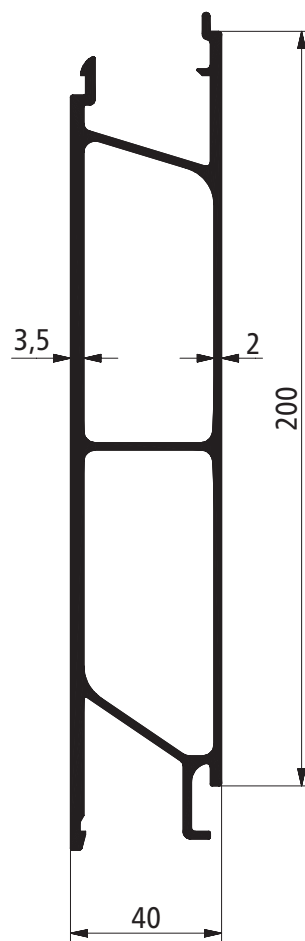
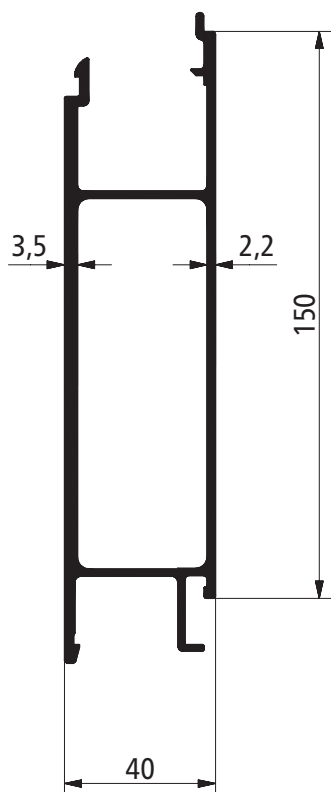


4616110

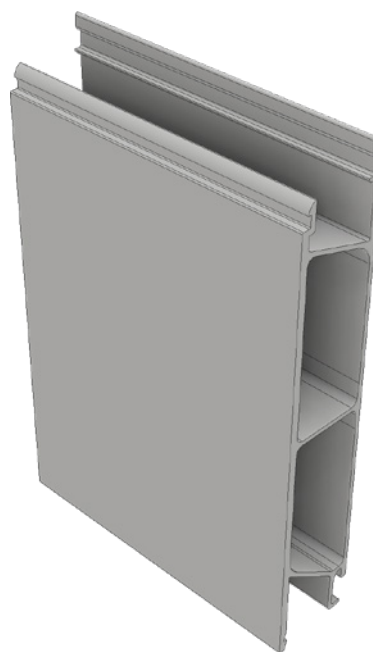
Horní
200 × 40 mm, s otvorem Ø25 mm

6,393 Kg
AL

Střední profily

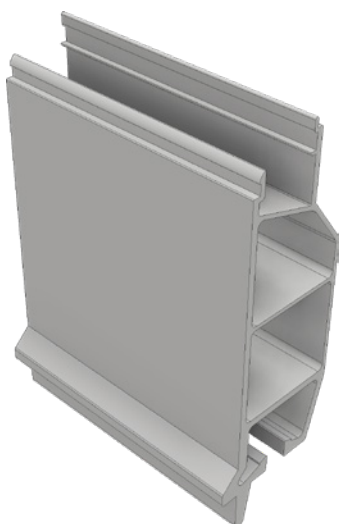
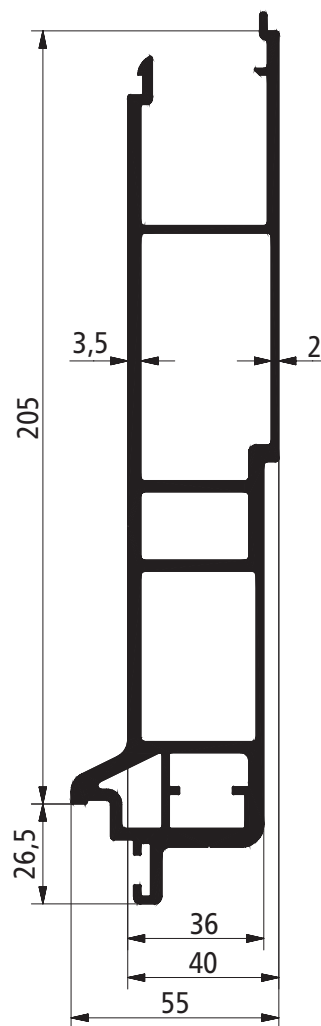
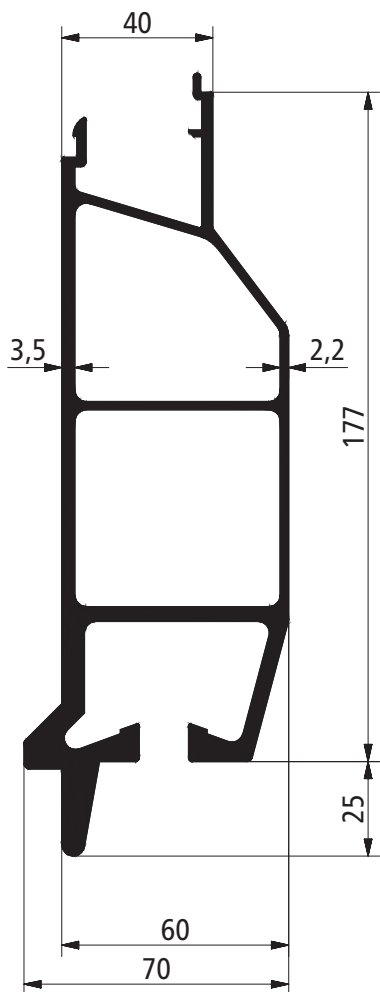


4616115
Střední
150 × 40 mm
2,982 Kg
AL



4616130
Střední
200 × 40 mm
4,065 Kg
AL

Spodní profily

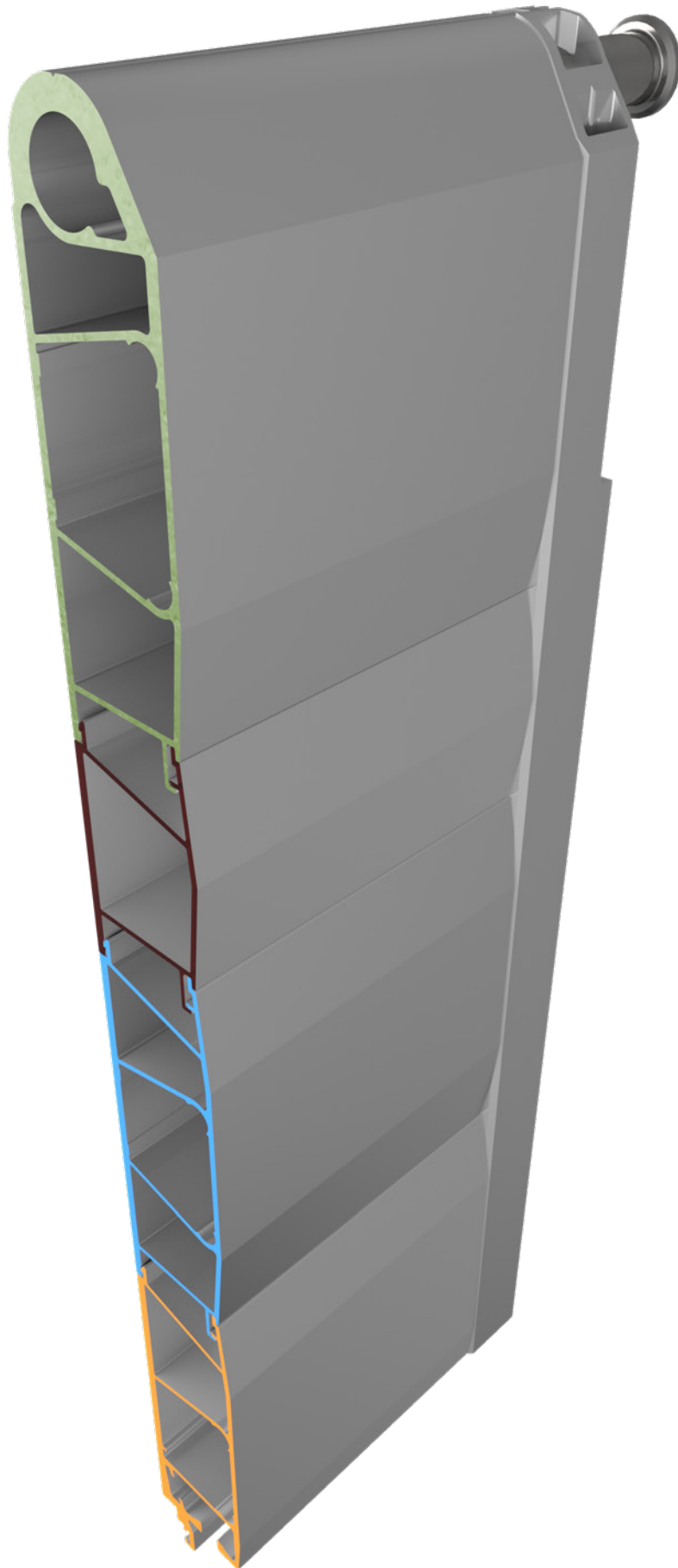


4616150
 Spodní
 177 × 40/60 mm, s praporkem
 5,73 Kg
 AL

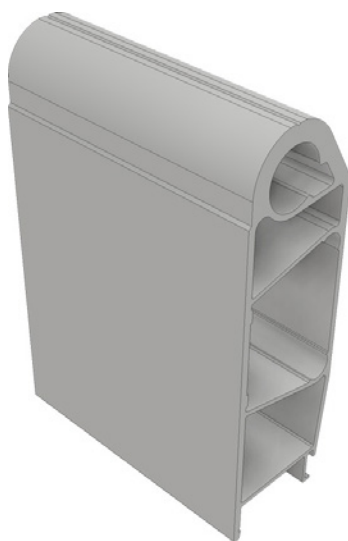
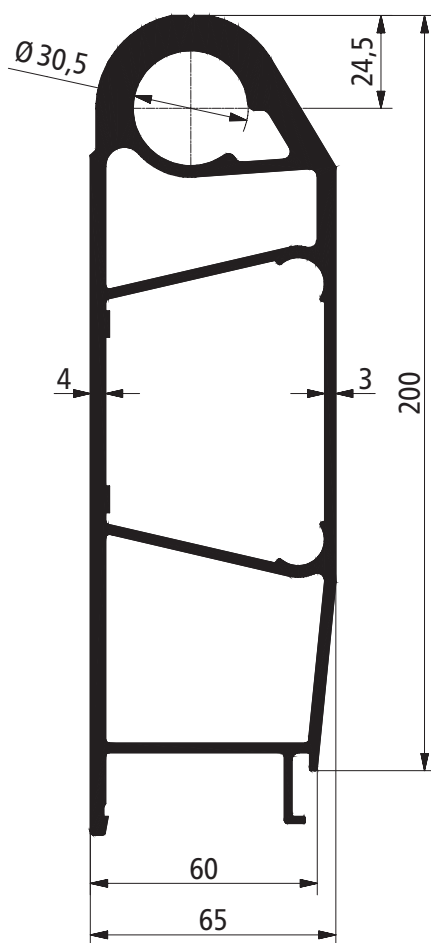


4616160
 Spodní
 205 × 40 mm, pro těsnění
 5,50 Kg
 AL

Boční profily 60–65



Horní profily

**4617100**

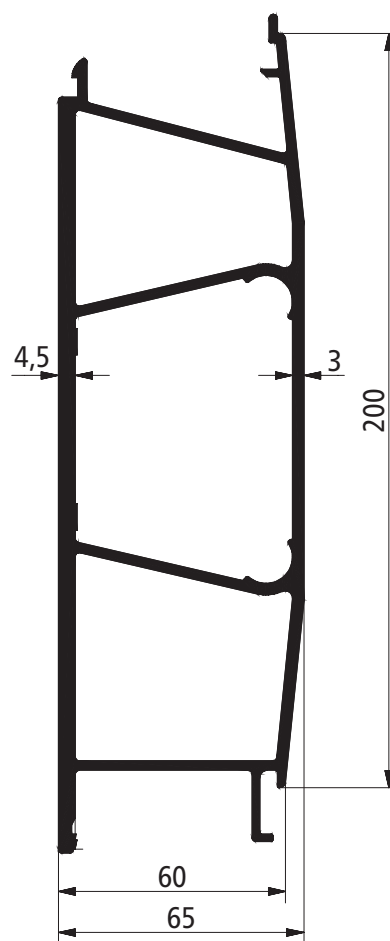
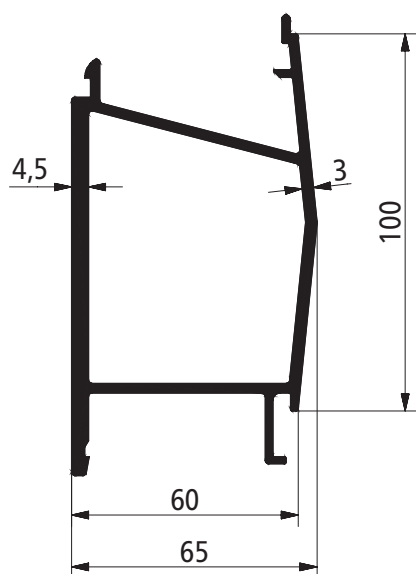
Horní

200 x 60/65 mm, s otvorem $\varnothing 30$ mm

7,615 Kg

AL

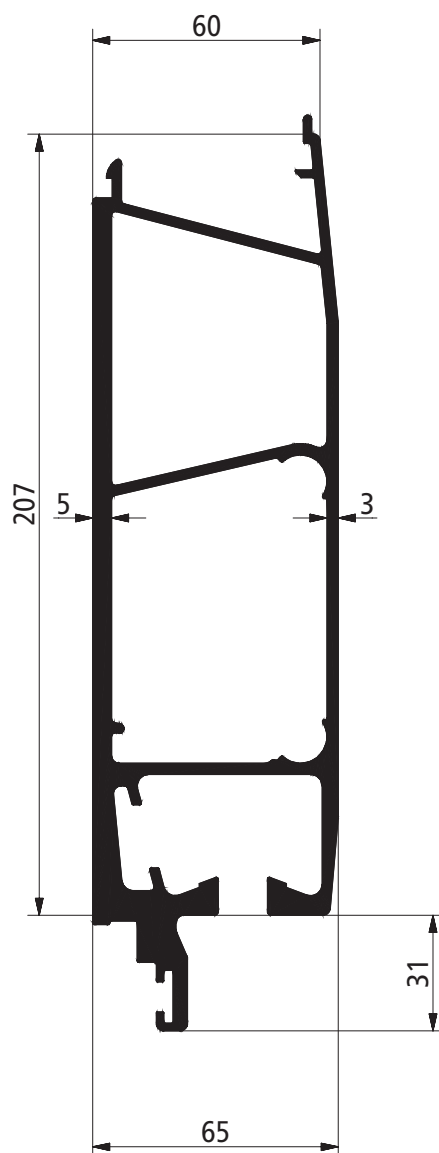
Střední profily



4617110
Střední
100 × 60/65 mm
2,987 Kg
AL

4617120
Střední
200 × 60/65 mm
5,92 Kg
AL

Spodní profily



4617255

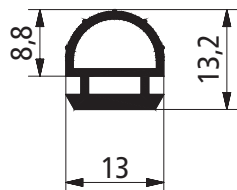
Spodní

206 × 60/65 mm, pro těsnění

7,54 Kg

AL

Příslušenství

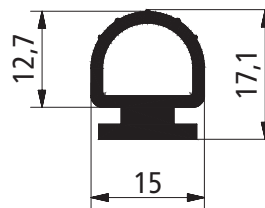


4667001

Těsnění do spodního
a lemovacího profilu, 13 mm

0,10 kg
EPDM

Pro 4617255 | 4616160

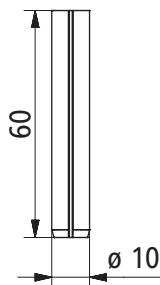


4667018

Těsnění do spodního
a lemovacího profilu, 13 mm

0,11 kg
EPDM

Pro 4617255 | 4616160



ISO8752_10_60_A2

Pružný kolík pro zajištění kyvného čepu
60 × 10 mm

0,021 Kg
Ocel, nerez

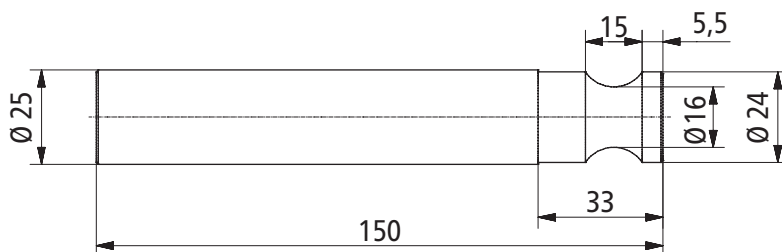
Čepy

435005Kyvný čep sklápěče
Ø25 mm, l = 150 mm

0,54 Kg

Ocel

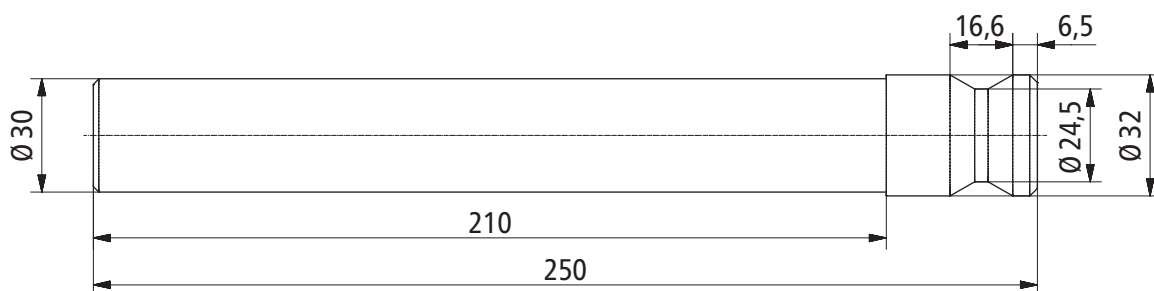
Pro H10

**4666200**Kyvný čep sklápěče
Ø30 mm, l = 250 mm

1,41 Kg

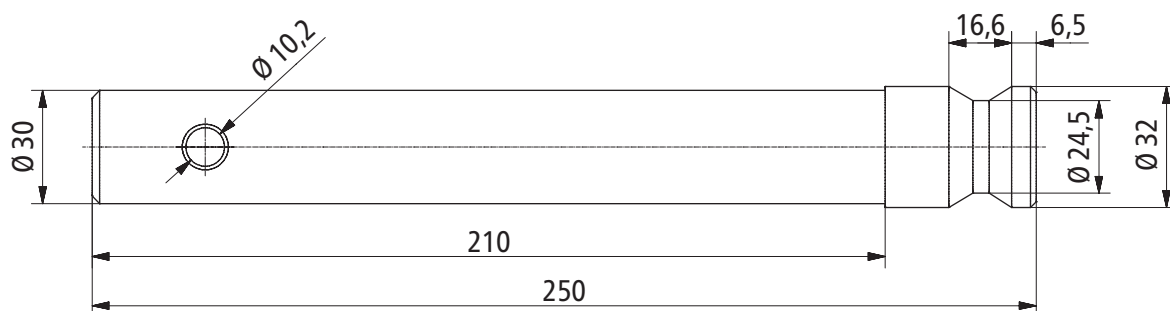
Ocel

Pro H11

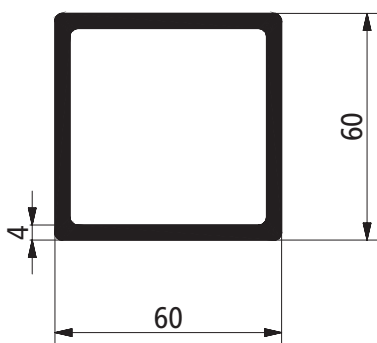
**4666199**Kyvný čep sklápěče
Ø30 mm, l=250 mm,
s otvorem pro
zajišťovací kolík

1,36 Kg

Ocel, ZnNi



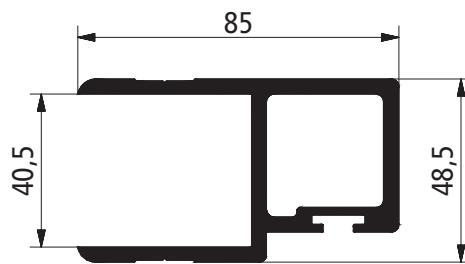
Lemovací profily



4631317

Profil lemu 60 x 60 x 4 mm,
pro bočnice

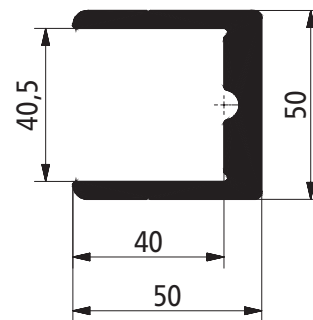
2,42 Kg
AL



4616240

Profil lemu 40 mm,
pro bočnice pro těsnění

2,57 Kg
AL



4616215

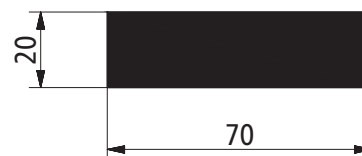
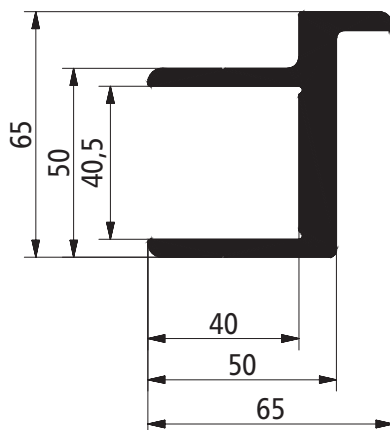
Profil lemu U 40 mm,
pro bočnice

2,41 Kg
AL

4616212

Profil lemu h 40 mm,
pro bočnice

2,49 Kg
AL



8011_070x20

Profile lemu 70 x 20 mm

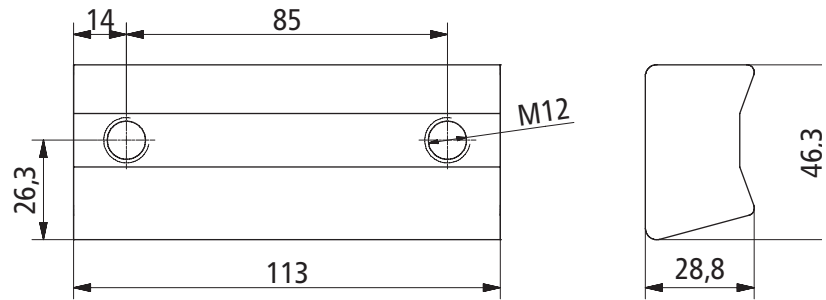
2,94 Kg
AL

Závitové destičky

4663051Závitová destička pro pant
113 × 46 mm, 2 × M12 × 85 mm

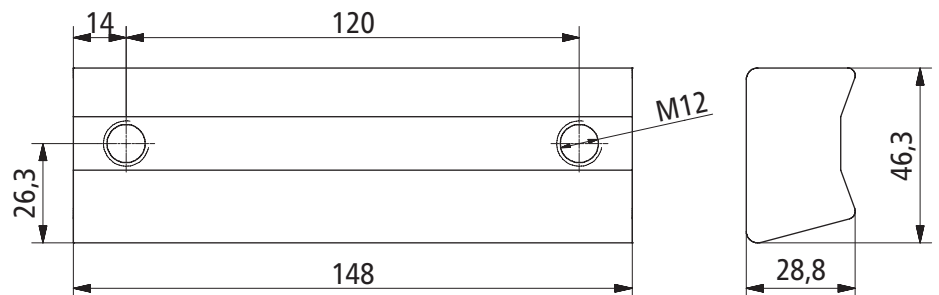
0,30 Kg

AL

Pro spodní profil [4616150](#) | [4617255](#)**4663050_A1**Závitová destička pro pant
148 × 46 mm, 2 × M12 × 120 mm

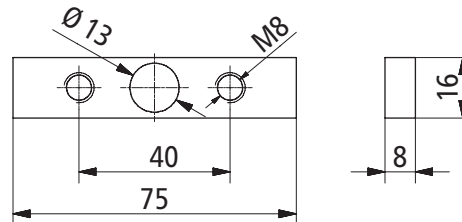
0,489 Kg

AL

Pro spodní profil [4616150](#) | [4617255](#) | [pant 956](#)**420409**Závitová destička pro pant
75 × 16 × 8 mm, 2 × M8

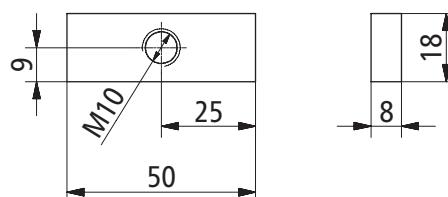
0,06 Kg

Ocel

Pro spodní profil [4616160](#) | [pant 955](#)**4663014**Závitová destička pro pant
50 × 18 mm, 1 × M10

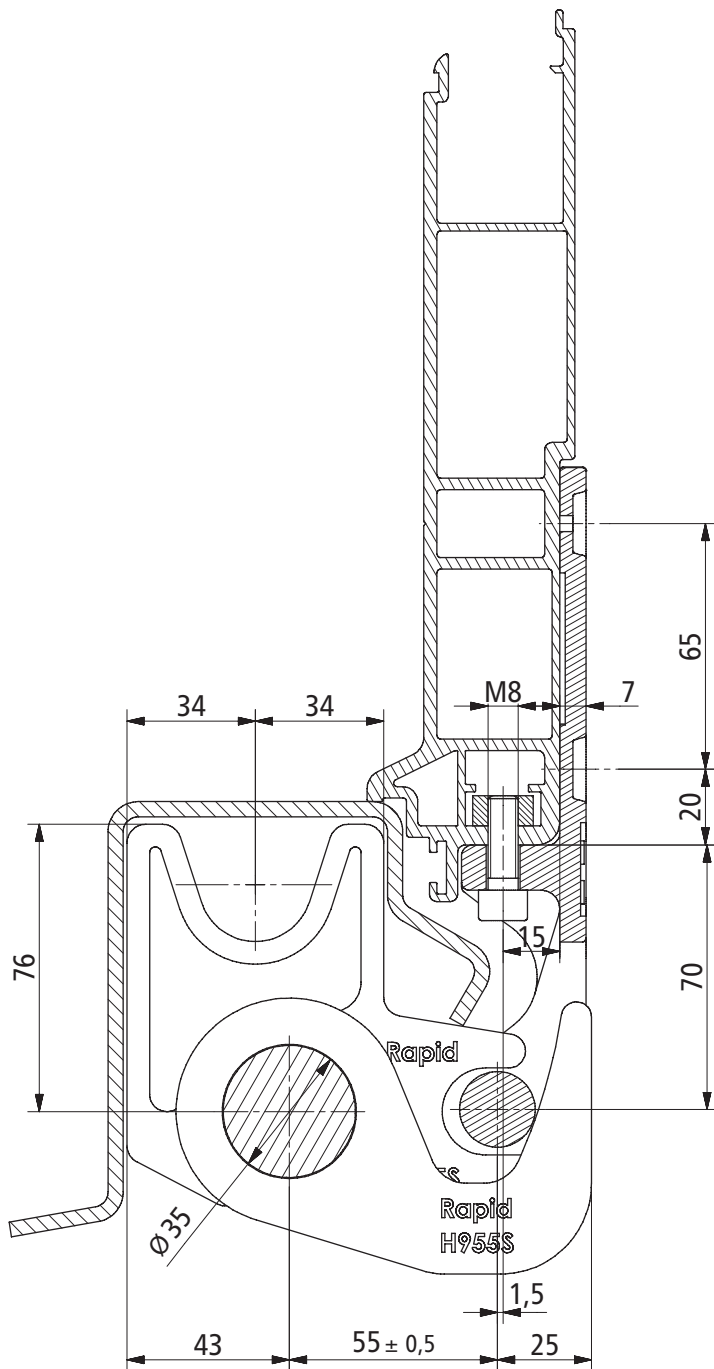
0,03 Kg

Ocel



Panty

Pant 955



Pro spodní profil 4616160



420403
 Pant sklápěče 955, list pantu
 185 × 75 × 40 mm

1,02 Kg
 Ocel



420409
 Závitová destička pro pant H955
 75 × 16 × 8 mm, 2 × M8

0,06 Kg
 Ocel

Pro spodní profil 4616160 | 4616150 | 4617255



420405
 Pant sklápěče 955/956, ložisko Ø35 mm
 114 × 100 × 18 mm

0,63 Kg
 Ocel

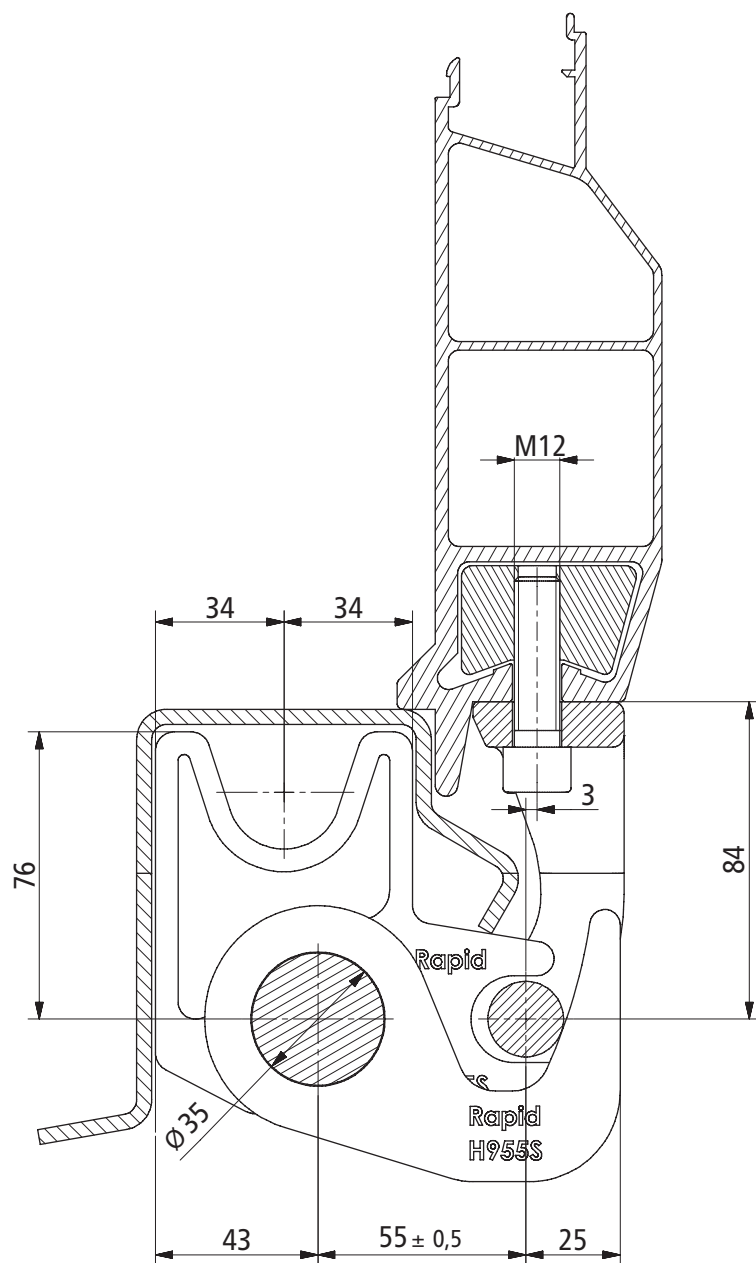


420407
 Pant sklápěče 955/956, hák Ø35 mm
 110 × 71 × 18 mm

0,526 Kg
 Ocel

Panty

Pant 956



Pro spodní profil 4616150 | 4617255

**4666215**

Pant sklápěče 956, list pantu
150 × 100 × 41 mm

1,13 Kg
Ocel

**4663050_A1**

Závitová destička pro pant
148 × 46 mm, 2 × M12 × 120 mm

0,489 Kg
AL

Pro spodní profil 4616160 | 4616150 | 4617255

**420405**

Pant sklápěče 955/956, ložisko Ø35 mm
114 × 100 × 18 mm

0,63 Kg
Ocel

**420407**

Pant sklápěče 955/956, hák Ø35 mm
110 × 71 × 18 mm

0,526 Kg
Ocel

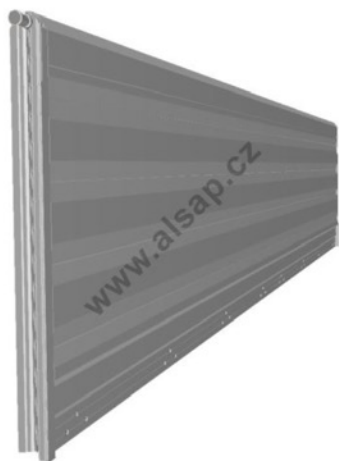


www.alsap.cz/vyroby

Po přihlášení na náš e-shop můžete jednoduše objednat jakoukoliv sestavu, kterou standardně dodáváme, prostřednictvím našich **konfiguratorů**.

Ty vám okamžitě zobrazí **maximální možnou cenu** i **hmotnost** dané sestavy.

Po odeslání objednávky je vše **automaticky založeno v našem systému** – včetně vašich **termínů dodání** a dalších potřebných informací.



B55.25

Lehká sendvičová konstrukce s hliníkovým platem určena na vozidla **do 5t**. Panel 25 mm s PET jádrem o vysoké tuhosti. Eloxované hliníkové profily. Možnost volit jednotlivé délkové a výškové varianty v provedení se zadními vraty nebo pro klapku + boční dveře. Dodávka v kitu nebo jako před montovaná nástavba.

KONFIGURÁTOR

INFO



B55.30

Lehká izotermická konstrukce s hliníkovým platem určena na vozidla **do 7,5t**. Panel 30 mm s PET jádrem o vysoké tuhosti. Eloxované hliníkové profily. Možnost volit jednotlivé délkové a výškové varianty v provedení se zadními vraty nebo pro klapku + boční dveře. Dodávka v kitu nebo jako před montovaná nástavba.

KONFIGURÁTOR

INFO



CS5

Konstrukce lehkého hliníkové valníku určena na vozidla **do 5t**. S možností shrnování boků a laminátové střešky. Povrchová úprava elox, bočnice 300 až 600 mm. Plato 70 a 90 mm. Dodávka v kitu nebo v nařezané a před frézované formě. Rychlá montáž konstrukce, možnost i dodávky překližky 15 a 18 mm.

KONFIGURÁTOR

INFO



SL5.2

Celohliníkový sklápěč určen na vozidla **do 5t**. Konstrukce sklápěče je přizpůsobená na podvozek vozidla. Hliníkové plato, podlaha 30 mm, bočnice 400 mm, s možností nástavků. Jedná se o nejlépejší sklápěč na trhu s vynikající životností. Dodávka v hotovém kitu.

KONFIGURÁTOR

INFO

22 949 Kč / cena za 1 ks

27 768 Kč s DPH

- 1 ks +

Koupit

Poptat

dle termínu výroby

Osobně v Králově Dvoře u Berouna: na dotaz
Přepravní společnosti: na dotaz

Kód: SMSB_CZ_V2025

Délka a výška bočnice

Výchozí výběr

*Délka: 5400 mm

*Přesná výška: 1005 mm (Enter)

Horní profil

Výchozí výběr



200x40 mm



200x40/60 mm



200x60/65 mm



Střední profil 150 mm

Výchozí výběr

Pořadí středního profilu 150 mm od spoda: 2, 3



bez středního profilu
100 mm



150x40 mm



- 2 x +

22 949 Kč / cena za 1 ks

27 768 Kč s DPH

Celková hmotnost: 138kg

- 1 ks +

Koupit

Poptat

Cena a hmotnost jsou ilustrační.





Provozovna a sklad

ALSAP s.r.o.
Průmyslová 394
267 01 Králův Dvůr u Berouna
Česká republika / Czech Republic
Tel.: +420 734 155 334, +420 606 052 455
E-mail: prodej@alsap.cz
www.alsap.cz

Fakturační adresa

ALSAP s.r.o.
Chvojova 1557
293 01 Mladá Boleslav
IČ: 28861388
DIČ: CZ28861388



www.alsap.cz

© ALSAP s.r.o.
2026|02