

# Masterlift 2.35 Combi

Elektro-hydraulický 2x dvoupístový zvedák, nosnost 3,5t s plošinami a přízdvihem celého vozidla



## Použití

- Příjem
- Opravy a údržby
- Test

## Schválení / doporučení

- Renault
- ML 2.35 Pv Combi: Jaguar, BMW/Mini
- ML 2.35 Saav 135 Combi: Volkswagen Group

## Popis:

### Ocelová kazeta:

- Vodotěsná ocelová kazeta

### Hydraulická jednotka:

- Tvrdě chromovaný válec
- Flexibilní synchronizační a jistící systém
- Korozivzdorné vodící elementy
- Hydraulická pumpa s ponořeným motorem
- Ekologická hydraulická kapalina
- Pneumatické nouzové spouštění
- Ovládací jednotka s programovatelnými tlačítky

### Nosná konstrukce:

- Plošiny s nájezdovými rampami a zarážkami

### Přízdvih celého vozidla Pv:

- Stabilní zvedací podpěry, podélně nastavitelné
- Gumou potažené protiskluzové podložky
- Nízká minimální výška

### Přízdvih celého vozidla Saav:

- Trojdílná výsuvná ramena šířkově nastavitelná
- Zajišťovací mechanismus uvnitř ramene
- Nízká minimální výška

### Standardní barvy:

- Plošiny: RAL 7016 - šedá
- Nájezdy: RAL 3020 - červená
- Saav: základová deska RAL 7016 - šedá, ramena RAL 3020 - červená
- Pv Premium: pozinkováno a lakováno RAL 9006 – bílý hliník

## Verze:

### Ocelová kazeta:

- Pozinkovaná
- S povrchovou úpravou

### Nosná konstrukce Pv:

- Zvedací podpěry v různých délkách (120-180, 140-200, 160-220 & 170-240)
- Také v provedení do podlahy (140-200 nebo 160-220)

### Instalace:

- Na podlahu
- Do podlahy s možností vyrovnání podlahy
- Zavěšená bez spodní opory

## Volitelné příslušenství:

- XY-podložky
- Sada gumových bloků 40, 60, 80 a 100 mm
- Široký sortiment podložek

## Pozinkování a speciální barvy na vyžádání!



Více informací o produktu  
QR kód

[www.autopstenhoj.com](http://www.autopstenhoj.com)

### autop Maschinenbau GmbH

Sandkampstraße 90  
48432 Rheine | Germany  
☎ +49 5971 8602-02  
☎ +49 5971 8602-25  
✉ info@autopstenhoj.com

### STENHØJ A/S

Barrit Langgade 188-190  
DK-7150 Barrit  
☎ +45 76 82 13 30  
☎ +45 76 82 13 31  
✉ info@autopstenhoj.com

#### Technické parametry

Nosnost	3,500 kg
Zdvih	1,905 mm
Pracovní výška	F: 2,055 mm RFH Saav: 2,135 mm RFH Pv: 2,120 mm + gumové podložky
Průměr válců	4 x 123 mm
Vzdálenost mezi válci	1,335 / 1,705 mm
Doba zdvihu / spouštění	cca 35 sec
Hloubka základu	2,875 mm
Pumpa	3 kW
Hydraulická kapalina	14 l
Napájení	230 / 400 V – 50 Hz – 16 A

#### Pv nosná konstrukce

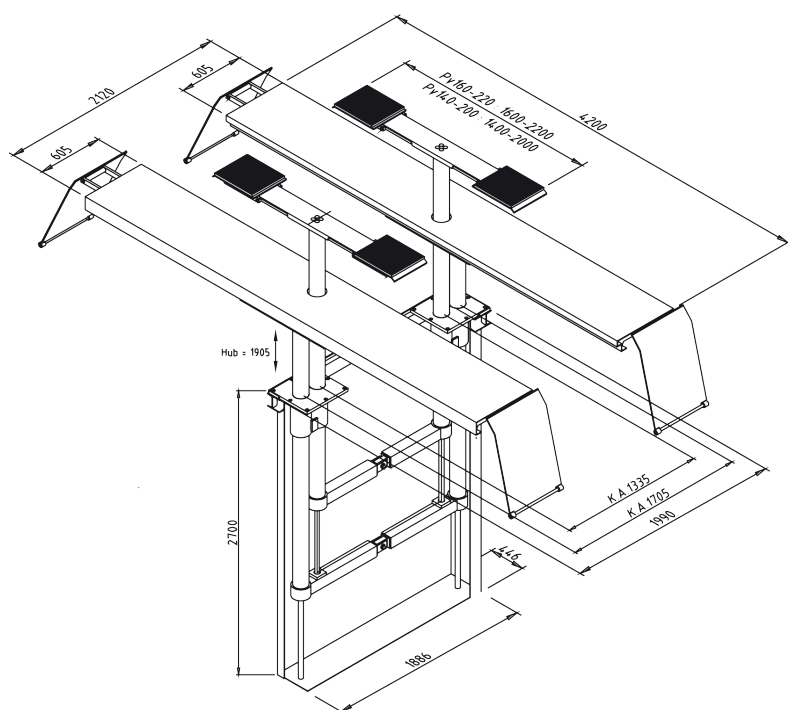
Celková délka min. – max.	120 – 180: cca 1,200 – 1,800 mm 140 – 200: cca 1,400 – 2,000 mm 160 – 220: cca 1,600 – 2,200 mm 170 – 240: cca 1,700 – 2,400 mm
Min. výška	65 mm

#### Plošiny

Celková délka	cca 5,300 mm
Využitelná délka plošin	4,200 mm
Rozvor	cca 3,700 mm
Šířka plošiny	605 mm
Vzdálenost mezi plošinami	910 mm
Výška plošin	150 mm

#### Ramena

Celková šířka	3,210 mm
Zvedací podložka součástí dodávky	Uni: 11027 (95 – 135 mm) Sport: 29265 (70 – 95 mm)
Min. výška	Uni: 95 – 135 mm Sport: 70 – 95 mm
Délka ramen, min. - max.	710 – 1,445 mm



Posuvná nosná konstrukce