

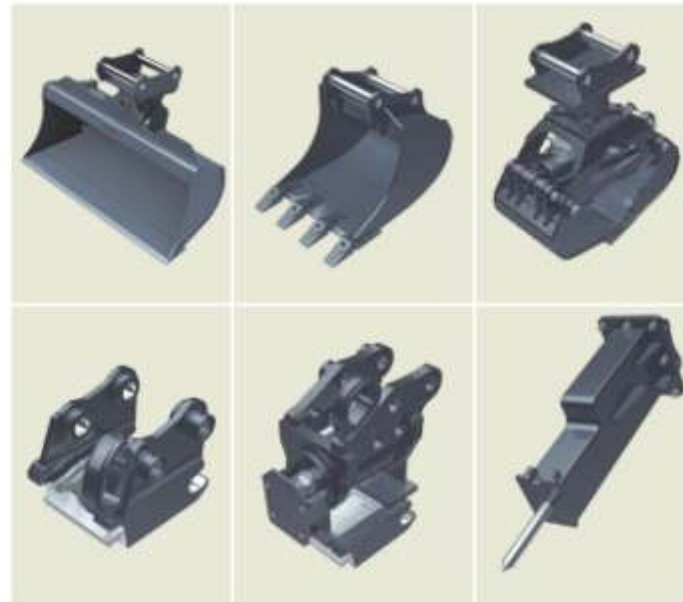
## Příslušenství / přídavné zařízení

### Příslušenství

Velký důraz klade Menzi Muck AG i na kvalitu přídavných zařízení. Lopaty, rychloupínače a drapáky jsou naší vlastní konstrukce a výroby.

Následující příslušenství, které dodáváme k mini - univerzálním strojům Menzi Muck A20 a A40:

- Lopata 300 mm
- Lopata 400 mm
- Lopata 500 mm
- Lopata 600 mm
- Svahovací lopata s hydraulickým naklápěním
- Svahovací lopata pevná
- Naklápěcí hlavice Powertilt (BG 06)
- Mech. rychloupínač SWM-010
- Hydraulické bourací kladivo
- Univerzální drapák UG/UD-04



## Mini-mobilní-univerzální stroj A20 s provozní hmotností 2000 kg.

### Motor

Dieselmotor Kubota 3 -válcový, vodou chlazený, se zdihovým objemem 1'123 ccm max. výkon 24 PS (17.6 kW) seřazený na 2'400 min-1 21 PS (15.8 kW)

### Hydraulika

Tříokruhový systém s celkovou kapacitou průtoku 48 l/min. jeden hydraulický přídatný okruh na rameni s provozním tlakem 180 bar

### Otáčení kabiny

Hydromotor s planetovou převodovkou lamelovou brzdou a brzdovým ventilem. Počet otáček kabiny do 9 min-1

### Elektroinstalace

12 Volt-systém  
Startér 1.0 kW  
Akumulátor 60 Ah

### Hmotnost a rozměry

Hmotnost	2'000 kg
Hrabací výška	3'900 mm
Hrabací hloubka	2'600 mm
Výsypná výška	2'900 mm
Dosah	4'600 mm
Transportní šířka	960 mm
Transportní výška	2'500 mm
Délka výložníku	500 mm
min. poloměr otáčení	1'750 mm

### Pojezd

Hydrostatický pohon dvou kol s pojezdovou rychlostí do 2.6 km/h a lamelovou brzdou. Mechanicky odpojitelné hydrostatické pohony.

### Síly

Rybná síla 18 kN  
Trhací síla 11 kN

### Seriový výbava

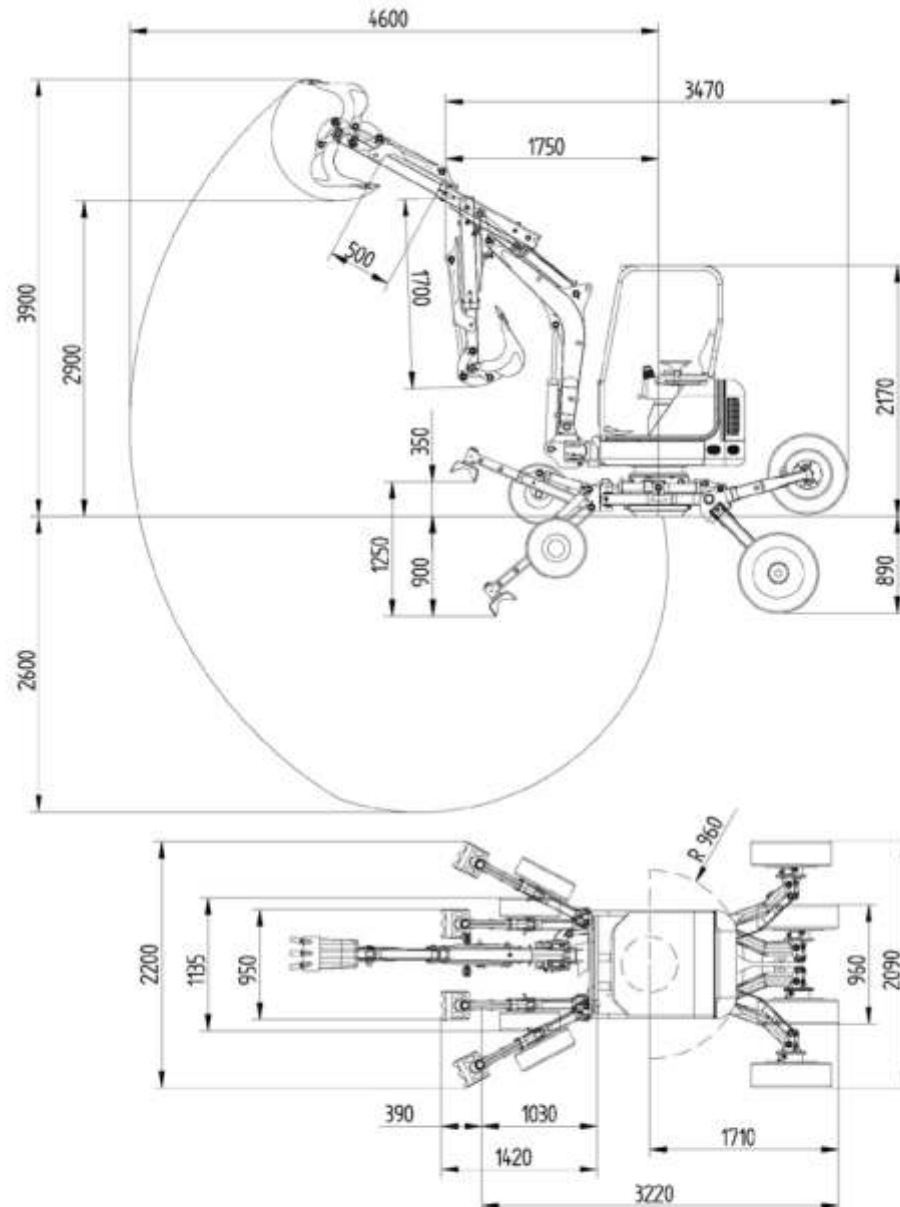
Certifikovaná ROPS-kabina. Loketní opěry s integrovanými ovládacími pákami s Euro - ovládním.

Hydr.výsuvný teleskop s výsuvem 500 mm.Mechanicky výsuvné přední nohy s možností zajištění ve třech pohohách. Pracovní světlo integrované na rameni. Hydraulické ovládní podvozku kpl. Hydr. natáčení výložníku do stran - knickmatic.

### Opce

#### Vytápěná kabina

Barevná povrchová úprava dle přání



## Mini-mobilní univerzální stroj-A40 s provozní hmotností 4500 kg.

### Motor

4-válcový turbo-diesellový motor Kubota V2607, vodou chlazený, se zdihovým objemem 2'615 ccm a max. výkonem 67 PS (49 kW)

### Hydraulika

1 výkonově řízené axiální pístové čerpadlo 90 l/min.  
1 zubové čerpadlo 43 l/min.  
Celkem přepravované množství hydr. oleje 140 l/min. Provozní tlak 220 bar  
1 hydr. přídatný okruh na rameni 65 l/min.  
2. hydr. přídatný okruh  
3. hydr. řídicí okruh (rychloupínač)

### Otáčení kabiny

Hydromotor s planetovou převodovkou lamelovou brzdou a brzdovým ventilem. Počet otáček kabiny 10 min-1. Kroutilcí moment 12 kN

### Elektroinstalace

12 Volt-systém  
Startér 1.0 kW  
Akumulátor 60 Ah

### Hmotnost a rozměry

Hmotnost	4'500 kg
Hrabací výška	5'850 mm
Hrabací hloubka	3'370 mm
Dosah	6'023 mm
Transportní šířka	1'400 mm
Transportní výška	2'550 mm
Délka výložníku	900 mm
Min. poloměr otáčení	2'160 mm

### Seriová výbava

Certifikovaná ROPS-kabina. Loketní opěry s integrovanými ovládacími pákami s Euro - ovládním.Mechanicky výsuvné přední nohy s možností zajištění ve třech pohohách. Pracovní světlo integrované na rameni. Hydraulické ovládní podvozku kpl. Sefiditelné a odpružené sedadlo operátora

### Opce

#### Vytápěná kabina

Barevná povrchová úprava dle přání

### Pojezd

Hydrostatický pohon dvou kol s pojezdovou rychlostí:  
1. stupeň do 2.3 km/h  
1. stupeň do 4.6 km/h  
s lamelovou brzdou a mechanicky odpojitelnými hydrostatickými pohony.

### Síly

Rybná síla 31 kN  
Trhací síla 23 kN

