

## Štěpkovač dřevní hmoty PEZZOLATO PZ 100

### Technické parametry:

- Maximální průměr štěpkovaného materiálu 100 mm
- Rozměry vstupního otvoru 100 x 115 mm
- Rozměry vkladací násypky: 670 x 400 mm
- Vlastní hydraulický okruh
- Horizontální podávací válec – jeden hydraulicky poháněný s možností regulace otáček, šířka 110 mm
- Výfuková roura otočná o 270°
- Průměr rotoru: 520 mm, tloušťka rotoru: 22 mm
- Počet noží: 2, oboustranné ostří
- Velikost štěpky: 5 - 12 mm
- Teoretický hodinový výkon: 2 – 3 m<sup>3</sup>



- PZ 100 G**
- Pohon od vývodového hřídele traktoru (540 ot./min)
  - Tříbodový závěs, kloubový hřídel
  - Požadovaný minimální výkon traktoru: 15 HP
  - Stroj na opěrných nohách,
  - Hmotnost cca 365 kg, základní rozměry stroje (d x š x v): 2 300 x 900 x 2 150 mm

- PZ 100 M-b**
- Pohon benzinovým motorem Honda GX390 13 HP, bez startéru
  - Stroj na kolech pro ruční tažení
  - Hmotnost: 334 kg

- PZ 100 M**
- Pohon dieselovým motorem Yanmar L100AE, 11 HP, elektrický startér
  - Stroj na kolech pro ruční tažení
  - Hmotnost: 395 kg

### Příslušenství:

Elektrický startér pro motor Honda

Podvozek do 80 km/h se světelnou rampou

Podvozek do 25 km/h

Elektronická pojistka proti přetížení NO STRESS s počítadlem Mth

- pro verzi G, M a Mb (verze s elektrickým startérem)

- pro verzi M-b (verze bez elektrického startéru)

Světelná rampa pro verzi G

## Štěpkovač dřevní hmoty PEZZOLATO PZ 110

### Technické parametry:

- Maximální průměr štěpkovaného materiálu 110 mm
- Rozměry vstupního otvoru 110 x 115 mm
- Rozměry vkladací násypky: 890 x 600 mm
- Vlastní hydraulický okruh
- Horizontální podávací válce – oba hydraulicky poháněné s možností regulace otáček; šířka: 155 mm
- Výfuková roura otočná o 270°
- Průměr rotoru: 520 mm, tloušťka rotoru: 22 mm
- Počet nožů: 2, oboustranné ostří
- Velikost štěpky: 5 – 12 mm
- Teoretický hodinový výkon: 3 – 4 m<sup>3</sup>



- PZ 110 G** - Pohon od vývodového hřídele traktoru (540 ot./min)
- Tříbodový závěs, kloubový hřídel
  - Požadovaný minimální výkon traktoru: 15 HP
  - Stroj na opěrných nohách
- Hmotnost 455 kg, rozměry stroje (d x š x v): 2 550 x 1 050 x 2 150 mm

- PZ 110 M-b** - Pohon benzinovým motorem Honda GX 390 13 HP, bez startéru
- Stroj na kolech pro ruční tažení
  - Hmotnost: 415 kg

- PZ 110 M** - Pohon dieselovým motorem Yanmar L100AE 11 HP, elektrický startér
- Stroj na kolech pro ruční tažení
  - Hmotnost: 415 kg

- PZ 110 E** - Pohon elektromotorem 11 kW

### Příslušenství:

Elektrický startér pro motor Honda

Podvozek do 25 km/h

Podvozek do 80 km/h se světelnou rampou

Elektronická pojistka proti přetížení NO STRESS s počítadlem Mth

- pro verzi G, M a Mb (verze s elektrickým startérem)

- pro verzi M-b (verze bez elektrického startéru)

Protihlukový nátěr krytu setrvačnicku a výfukové roury

Protihlukové plastové zástěny v násypce

Světelná rampa

Pásový podvozek pro verzi M

Brzda pro pásový podvozek

## Štěpkovač dřevní hmoty PEZZOLATO PZ 140

### Technické parametry:

- Maximální průměr štěpkovaného materiálu 140 mm
- Rozměry vstupního otvoru 140 x 180 mm
- Průměr rotoru: 655 mm, tloušťka rotoru: 24 mm
- Rozměry vkladací násypky: 1000 x 640 mm
- Vlastní hydraulický okruh
- Horizontální podávací válce – oba hydraulicky poháněné s možností regulace otáček, šířka 175 mm
- Výfuková roura otočná o 270°
- Počet nožů: 2 (M-b), 3 (G, M), oboustranné ostří
- Velikost štěpky: 6 – 12 mm
- Teoretický hodinový výkon: 6 – 8 m<sup>3</sup>



- PZ 140 G** - Pohon od vývodového hřídele traktoru (540 ot./min)  
- Tříbodový závěs, kloubový hřídel, na kolech pro pomalé tažení  
- Požadovaný minimální výkon traktoru: 20 HP; hmotnost cca 570 kg  
- Základní rozměry stroje – (d x š x v): 2 500 x 1 350 x 2 270 mm

- PZ 140 M-b** - Pohon benzinovým motorem Honda GX 620, 20 HP, 2 válec, el.startér  
- Podvozek do 25 km/h; hmotnost cca 660 kg

- PZ 140 M** - Pohon dieselovým motorem Lombardini 9LD626, 28 HP  
- 2 válec, el. startér, vzduchem chlazený; hmotnost cca 660 kg

- PZ 140 M** - Pohon dieselovým motorem Lombardini Focs LDW 1404, 35 HP  
- 4 válec, el. startér, kapalinou chlazený; hmotnost cca 660 kg

- PZ 140 E** - Pohon elektromotorem 18 kW

### Příslušenství:

Elektronická pojistka proti přetížení NO STRESS s počítadlem Mth

Oj pro verzi G

Světelná rampa

Protihlukový nátěr krytu setrvačnicku a výfukové roury

Protihlukové plastové zástěny v násypce

Podvozek do 80 km/h pro verzi M-b se světelnou rampou

Podvozek do 80 km/h pro verzi M se světelnou rampou

Otočný podvozek o 360° pro model M, M-b s podvozkem do 60 km/h

Rezervní kolo

Výškově stavitelná oj

Pásový podvozek pro verzi M

Brzda pro pásový podvozek

## Štěpkovač dřevní hmoty PEZZOLATO PZ 150

### Technické parametry:

- Maximální průměr štěpkovaného materiálu 150 mm
- Rozměry vstupního otvoru 150 x 180 mm
- Rozměry vkladací násypky: 1.110 x 730 mm
- Vlastní hydraulický okruh
- Horizontální podávací válce – oba hydraulicky poháněné s možností regulace otáček, šířka 220 mm
- Výfuková roura otočná o 270°
- Průměr rotoru: 680 mm, Tloušťka rotoru: 28 mm
- Počet nožů: 2
- Velikost štěrky: 5 – 15 mm
- Teoretický hodinový výkon: 8 – 10 m<sup>3</sup>



- PZ 150 G** - Pohon od vývodového hřídele traktoru (540 ot./min)  
- Tříbodový závěs, kloubový hřídel, na kolech pro pomalé tažení  
- Požadovaný minimální výkon traktoru: 20 HP  
- Hmotnost cca 750 kg; základní rozměry stroje – (d x š x v): 2 550 x 1 550 x 2 320 mm

- PZ 150 M-b** - Pohon benzinovým motorem Honda 20 HP, 2 válec, el. startér  
- Podvozek do 25 km/h, hmotnost cca 730 kg

- PZ 150 M** - Pohon diesel Lombardini 9LD926, 28 HP  
- 2 válec, el. startér, vzduchem chlazený, hmotnost cca 730 kg

- PZ 150 M** - Pohon diesel Lombardini FOCS LDW1404, 35 HP  
- 4 válec, el. startér, kapalinou chlazený, hmotnost cca 730 kg

- PZ 150 M** - Pohon diesel Hatz 2L41C, 35 HP Silent  
- 2 válec, el. startér, vzduchem chlazený, 730 kg

- PZ 150 E** - Pohon elektromotorem 18 kW

### Příslušenství:

Elektronická pojistka proti přetížení NO STRESS s počítadlem Mth

Oj pro verzi G

Světelná rampa

Protihlukový nátěr krytu setrvačnicku a výfukové roury

Protihlukové plastové zástěny v násypce

Podvozek do 80 km/h pro verzi M-b se světelnou rampou

Podvozek do 80 km/h pro verzi M se světelnou rampou

Otočný podvozek o 360° pro verzi G

Otočný podvozek o 360° pro verze M, M-b s podvozkem do 60 km/h

Rezervní kolo

Řetězový dopravník v násypce

Výškově stavitelná oj

Pásový podvozek pro verzi M

Brzda pro pásový podvozek

## Štěpkovač dřevní hmoty PEZZOLATO PZ 190

### Technické parametry:

- Max. průměr štěpkovaného materiálu 190 mm
- Rozměry vstupního otvoru 190 x 195 mm
- Průměr rotoru: 732 mm, Tloušťka rotoru: 35 mm
- Rozměry vkladací násypky: 1220 x 700 mm
- Vlastní hydraulický okruh
- Horizontální podávací válce – oba hydraulicky poháněné s možností regulace otáček, šířka 240 mm
- Výfuková roura otočná o 270°
- Počet nožů: 2
- Velikost štěrky: 5 – 20 mm
- Teoretický hodinový výkon: 12 – 14 m<sup>3</sup>



- PZ 190 G** - Pohon od vývodového hřídele traktoru (540 ot.min)  
- Tříbodový závěs, kloubový hřídel, na kolech pro pomalé tažení  
- Požadovaný minimální výkon traktoru: 40 HP  
- Hmotnost cca 870 kg, základní rozměry stroje – (d x š x v): 2 600 x 1 600 x 2 650 mm

- PZ 190 M** - Pohon diesel Lombardini Focs LDW 1603, 40 HP, el. startér  
- 3 válec, el. startér, vodou chlazený; podvozek do 25 km  
- Hmotnost 1530 kg

- PZ 190 M** - Pohon diesel Hatz 52 HP 3L41C Silent  
- 3 válec, el. startér, vzduchem chlazený; podvozek do 25 km (pro verze M)

- PZ 190 E** - Pohon elektromotorem 30 kW, 380 V, 50 Hz, bez podvozku

### Příslušenství:

Elektronická pojistka proti přetížení NO STRESS s počítadlem Mth

Oj pro verzi G

Světelná rampa

Protihlukový nátěr krytu setrvačnicku a výfukové roury

Protihlukové plastové zástěny v násypce

Podvozek do 60 km/h pro verzi M se světelnou rampou - jednoosý

Podvozek do 60 km/h pro verzi M se světelnou rampou - tandemový

Otočný podvozek o 360° pro verzi G

Otočný podvozek o 360° pro verzi M

Rezervní kolo

Řetězový dopravník v násypce

Výškově stavitelná oj

Pásový podvozek pro verzi M

Negativní brzda pro pásový podvozek



## Štěpkovač dřevní hmoty PEZZOLATO PZ 210

### Technické parametry:

- Maximální průměr štěpkovaného materiálu 210 mm
- Rozměry vstupního otvoru 210 x 215 mm
- Průměr rotoru: 780 mm, Tloušťka rotoru: 35 mm
- Rozměry vkladací násypky: 1.220 x 700 mm
- Vlastní hydraulický okruh
- Horizontální podávací válce – oba hydraulicky poháněné s možností regulace otáček, šířka 300 mm
- Výfuková roura otočná o 270°
- Počet nožů: 2
- Velikost štěpky: 5 – 20 mm
- Teoretický hodinový výkon: 15 – 18 m<sup>3</sup>



- PZ 210 G**
- Pohon od vývodového hřídele traktoru
  - Tříbodový závěs, kloubový hřídel, na kolech pro pomalé tažení
  - Otáčky vývodového hřídele 540 ot./min
  - Požadovaný minimální výkon traktoru: 50 HP
  - Hmotnost 1180 kg, základní rozměry stroje – (d x š x v): 2 600 x 1 600 x 2 650 mm

- PZ 210 M**
- Pohon diesel Lombardini Focs LDW1603 40 HP, el. startér
  - 3 válec, el. startér, kapalinou chlazený
  - Podvozek do 25 km/h, hmotnost 1700 kg

- PZ 210 M**
- Pohon diesel Hatz 52 HP Silent 3L41C
  - 3 válec, el. startér, vzduchem chlazený

- PZ 210 E**
- Pohon elektromotorem 30 kW, 380 V, 50 Hz, bez podvozku

### Příslušenství:

Elektronická pojistka proti přetížení NO STRESS s počítadlem Mth

Oj pro verzi G

Světelná rampa

Protihlukový nátěr krytu setrvačnicku a výfukové roury

Protihlukové plastové zástěny v násypce

Podvozek do 60 km/h pro verzi M se světelnou rampou - jednoosý

Podvozek do 60 km/h pro verzi M se světelnou rampou - tandemový

Otočný podvozek o 360° pro verzi M

Rezervní kolo

Řetězový dopravník v násypce

Výškově stavitelná oj

Pásový podvozek pro verzi M

Negativní brzda pro pásový podvozek

Sada náhradních nožů (2 ks)

Protiosťří

## Štěpkovač dřevní hmoty PEZZOLATO PZ 250

### Technické parametry:

- Maximální průměr štěpkovaného materiálu 250 mm
- Rozměry vstupního otvoru 250 x 320 mm
- Průměr rotoru: 1050 mm, Tloušťka rotoru: 37 mm
- Rozměry vkladací násypky: 1305 x 886 mm
- Vlastní hydraulický okruh
- Horizontální podávací válce – oba hydraulicky poháněné s možností regulace otáček
- Elektronická pojistka proti přetížení No-Stress
- Výfuková roura otočná o 270°
- **Elektronická pojistka proti přetížení NO STRESS s počítadlem Mth**
- Počet nožů: 2
- Velikost štěpky: 5 – 30 mm
- Teoretický hodinový výkon: 20 – 25 m<sup>3</sup>



- PZ 250 G**
- Pohon od vývodového hřídele traktoru (540 nebo 1.000 ot./min)
  - Stroj na opěrných nohách; tříbodový závěs, kloubový hřídel
  - Požadovaný minimální výkon traktoru: 60 HP; hmotnost cca 1 500 kg
  - Základní rozměry stroje – (d x š x v): 2 840 x 1 760 x 3 300 mm

- PZ 250 M**
- Pohon diesel AIFO IVECO 80 HP
  - 4 válec, el. startér, kapalinou chlazený
  - Jednoosý podvozek do 25 km/h, hmotnost cca 2 530 kg

- PZ 250 M**
- Pohon diesel AIFO IVECO 108 HP, elektrický startér
  - 4 válec, el.startér, kapalinou chlazený
  - Jednoosý podvozek do 25 km/h

### Příslušenství:

Světelná rampa

Protihlukový nátěr krytu setrvačnicku a výfukové roury

Protihlukové plastové zástěny v násypce

Podvozek do 60 km/h pro verzi M se světelnou rampou - tandemový

Otočný podvozek o 360° pro verzi M

Otočný podvozek o 360° pro verzi G (pouze u 1000 ot./min + podvozek do 25 km/h)

Rezervní kolo

Řetězový dopravník v násypce

Výškově stavitelná oj

Pásový podvozek pro verzi M s negativní brzdou

Sada náhradních nožů (2 ks)

# Štěpkovač dřevní hmoty PEZZOLATO H 780/200

## Technické parametry:

- Maximální průměr štěpkovaného materiálu 200 mm
- Rozměry vstupního otvoru 200 x 230 mm
- Průměr rotoru: 780 mm, Tloušťka rotoru: 35 mm
- Rozměry vkladací násypky: 1.360 x 940 mm
- Vlastní hydraulický okruh
- Vertikální podávací válce – oba hydraulicky poháněné s možností regulace otáček
- Výfuková roura otočná o 270°
- Počet nožů: 3
- Jednoosý podvozek do 25 km/h (pro všechny verze kromě E)
- Velikost štěpky: 5 - 20 mm
- Teoretický hodinový výkon: 10 – 15 m<sup>3</sup>



- H 780/200 G** - Pohon od vývodového hřídele traktoru (540 ot.min)  
- Třibodový závěs, kloubový hřídel s ochrannou spojkou  
- Požadovaný minimální výkon traktoru: 60 HP  
- Hmotnost cca 885 kg, základní rozměry stroje (d x š x v): 2 700 x 1 550 x 1 720 mm

- H 780/200 M** - Pohon diesel AIFO IVECO 60 HP  
- **Elektronická pojistka proti přetížení No Stress s počítadlem Mth**  
- 3 válec, el. startér, kapalinou chlazený  
- Hmotnost cca 1780 kg

- H 780/200 M** - Pohon diesel Hatz 52 HP Silent 3L41C  
- **Elektronická pojistka proti přetížení No Stress s počítadlem Mth**  
- 3 válec, el. startér, vzduchem chlazený  
- Hmotnost cca 1780 kg

- H 780/200 M** - Pohon diesel Lombardini 51 HP LDW2204  
- **Elektronická pojistka proti přetížení No Stress s počítadlem Mth**  
- 4 válec, el. startér, kapalinou chlazený  
- Hmotnost cca 1780 kg

- H 780/200 E** - Pohon elektromotorem 37 kW, 380 V, 50 Hz, bez podvozku

## Příslušenství:

Elektronická pojistka proti přetížení NO STRESS s počítadlem Mth  
Mikronože na rotoru + břity ve výfukové rouře  
Světelná rampa pro verzi G  
Tandemový podvozek do 60 km/h  
Podvozek do 25 km/h  
Otočný podvozek o 360° pro verze M  
Protihlukové plastové zástěny v násypce  
Rezervní kolo pro podvozek do 60 km/h  
Výškově stavitelná oj  
Pásový podvozek s negativní brzdou



# Štěpkovač dřevní hmoty PEZZOLATO H 880/250

## Technické parametry:

- Maximální průměr štěpkovaného materiálu 250 mm
- Rozměry vstupního otvoru 250 x 310 mm
- Průměr rotoru: 880 mm, Tloušťka rotoru: 45 mm
- Rozměry vkladací násypky: 1460 x 1100 mm
- Vlastní hydraulický okruh
- Vertikální podávací válce – oba hydraulicky poháněné s možností regulace otáček
- Výfuková roura otočná o 270°
- Počet nožů: 2
- Jednoosý podvozek do 25 km/h (pro všechny verze kromě E)
- Velikost štěpky: 5 – 25 mm
- Teoretický hodinový výkon: 15 – 20 m<sup>3</sup>



- H 880/250 G** - Pohon od vývodového hřídele traktoru (540 nebo 1000 ot.min)  
- Třibodový závěs, kloubový hřídel s ochrannou spojkou  
- Požadovaný minimální výkon traktoru: 80 HP  
- Hmotnost cca 1.370 kg, základní rozměry stroje: 2.900 x 1.730 x 2.260 mm

- H 880/250 M** - Pohon diesel AIFO IVECO 80 HP  
**- Elektronická pojistka proti přetížení No Stress s počítadlem Mth**  
- 4 válec, el. startér, kapalinou chlazený  
- Hmotnost cca 2.300 kg

- H 880/250 M** - Pohon diesel Hatz 70 HP Silent  
**- Elektronická pojistka proti přetížení No Stress s počítadlem Mth**  
- 4 válec, el. startér, vzduchem chlazený

## Příslušenství:

Elektronická pojistka proti přetížení NO STRESS s počítadlem Mth  
Mikronože na rotoru + břity ve výfukové rouře  
Příplatek za rotor se 4 noži  
Světelná rampa pro verzi G  
Tandemový podvozek do 60 km/h  
Otočný podvozek o 360° pro verze M  
Protihlukový nátěr krytu setrvačnicku a výfukové roury  
Protihlukové plastové zástěny v násypce  
Rezervní kolo pro podvozek do 60 km/h  
Výškově stavitelná oj

# Štěpkovač dřevní hmoty PEZZOLATO H 980/300

## Technické parametry:

- Maximální průměr štěpkovaného materiálu 300 mm
- Rozměry vstupního otvoru 300 x 360 mm
- Průměr rotoru: 980 mm, tloušťka rotoru: 47 mm
- Rozměry vkladací násypky: 1620 x 1100 mm
- Vlastní hydraulický okruh
- Vertikální podávací válce – oba hydraulicky poháněné s možností regulace otáček
- Výfuková roura otočná o 270°
- Počet nožů: 2
- **Elektronická pojistka proti přetížení No Stress s počítadlem Mth**
- Velikost štěpky: 5 – 25 mm
- Teoretický hodinový výkon: 25 – 30 m<sup>3</sup>



- H 980/300 G** - Pohon od vývodového hřídele traktoru (540 nebo 1000 ot.min)
- Třibodový závěs, kloubový hřídel s ochrannou spojkou
  - Podvozek do 25 km/h - jednoosý
  - Požadovaný minimální výkon traktoru: 90 HP
  - Hmotnost cca 2.040 kg, základní rozměry stroje: 2 950 x 1 910 x 2 300 mm

- H 980/300 M** - Pohon diesel AIFO IVECO 150 HP
- Kapalínou chlazený
  - Podvozek do 25 km/h - jednoosý
  - Hmotnost cca 3.230 kg

- H 980/300 M** - Pohon diesel DEUTZ 150 HP
- 6 válec, vzduchem chlazený
  - Podvozek do 25 km/h - jednoosý

## Příslušenství:

Mikronože na rotoru + břity ve výfukové rouře

Příplatek za rotor se 4 noži

Světelná rampa pro verzi G

Tandemový podvozek do 60 km/h

Otočný podvozek o 360° pro verze M

Protihlukový nátěr krytu setrvačnicku a výfukové roury

Protihlukové plastové zástěny v násypce

## Bubnový štěpkovač PEZZOLATO PTH 480/660

### Technické parametry:

- průměr bubnu 660 mm, šířka bubnu 480 mm
- počet nožů: 2
- maximální průměr štěpkované hmoty 400 mm
- rozměry vstupního otvoru 480 x 420 mm
- řetězový dopravník na podávacím stole: šířka 480 mm, délka 2.200 mm
- hydraulické sklápění řetězového dopravníku pro transport
- nezávislá hydraulika podávání s plynule regulovatelnou rychlostí
- teoretický hodinový výkon: 20 – 30 m<sup>3</sup>
- hmotnost základního stroje 4.000 kg



### Standardní výbava:

- elektronická pojistka proti přetížení No-stress s počítadlem Mth
- dodrcovací koš definující velikost výstupního materiálu
- hydraulicky ovládaná výfuková roura otočná o 270°
- podvozek do 25 km/h

**PTH 480/660 G** – Pohon od vývodového hřídele traktoru, kloub. hřídel

– Minimální výkon traktoru 100 HP, 1.000 ot./min.

**PTH 480/660 M – Pohon diesel motorem AIFO IVECO 170 HP, 6 válec**

**PTH 480/660 E – 55 kW**

### Příslušenství:

- Tandemový podvozek do 60 km/h (homologován)
- Spodní podávací válec
- Šnekový dopravník pod podávacími válci
- Prodloužení řetězového dopravníku
- Dálkové ovládání všech funkcí
- Reverzační ventilátor pro čištění chladiče
- Přídavné hydraulické čerpadlo pro připojení podávací ruky
- Hydraulické opěrné nohy
- Hydraulická podávací ruka – typ a specifikace dle požadavků zákazníka
- Pásový podvozek

## Bubnový štěpkovač PEZZOLATO PTH 700/660

### Technické parametry:

- průměr bubnu 660 mm, šířka bubnu 640 mm
- počet nožů: 2
- maximální průměr štěpkované hmoty 400 mm
- rozměry vstupního otvoru 640 x 420 mm
- řetězový dopravník na podávacím stole: šířka 640 mm, délka 2.200 mm
- hydraulické sklápění řetězového dopravníku pro transport
- nezávislá hydraulika podávání s plynule regulovatelnou rychlostí
- teoretický hodinový výkon: 40 – 50 m<sup>3</sup>



### Standardní výbava:

- elektronická pojistka proti přetížení No-stress s počítadlem Mth
- dodrcovací koš definující velikost výstupního materiálu
- hydraulicky ovládaná výfuková roura otočná o 270°
- podvozek do 25 km/h

### **PTH 700/660 G - Pohon od vývodového hřídele traktoru, kloub. hřídel**

- Minimální výkon traktoru 120 HP, hmotnost základního stroje 5.000 kg

### **PTH 700/660 M - Pohon diesel motorem AIFO IVECO 230 HP, 6 válec**

### **PTH 700/660 E**

### Příslušenství:

- Tandemový podvozek do 60 km/h
- Spodní podávací válec
- Šnekový dopravník pod podávacími válci
- Prodloužení řetězového dopravníku
- Dálkové ovládání všech funkcí
- Reverzační ventilátor pro čištění chladiče
- Přídavné hydraulické čerpadlo pro připojení podávací ruky
- Hydraulické opěrné nohy
- Hydraulická podávací ruka – typ a specifikace dle požadavků zákazníka
- Pásový podvozek

## Bubnový štěpkovač PEZZOLATO PTH 900/660

### Technické parametry:

- průměr bubnu 660 mm, šířka bubnu 950 mm
- počet nožů: 2
- maximální průměr štěpkované hmoty 420 mm
- rozměry vstupního otvoru 950 x 420 mm
- řetězový dopravník na podávacím stole: šířka 950 mm, délka 2.200 mm
- hydraulické sklápění řetězového dopravníku pro transport
- nezávislá hydraulika podávání s plynule regulovatelnou rychlostí
- teoretický hodinový výkon: 60 – 70 m<sup>3</sup>



### Standardní výbava:

- elektronická pojistka proti přetížení No-stress
- dodrcovací koš definující velikost výstupního materiálu
- hydraulicky ovládaná výfuková roura otočná o 270°
- tandemový podvozek do 25 km/h

**PTH 900/660 G - Pohon od vývodového hřídele traktoru, kloub. hřídel**

**- Minimální výkon traktoru 150 HP, hmotnost stroje cca 7.000 kg**

**PTH 900/660 M - Pohon dieselovým motorem AIFO IVECO 340 HP**

**PTH 900/660 E**

### Příslušenství:

- Podvozek do 25 km/h
- Tandemový podvozek do 60 km/h
- Spodní podávací válec
- Šnekový dopravník pod podávacími válci
- Prodloužení řetězového dopravníku
- Dálkové ovládání všech funkcí
- Reverzační ventilátor pro čištění chladiče
- Přídavné hydraulické čerpadlo pro připojení podávací ruky
- Hydraulické opěrné nohy
- Hydraulická podávací ruka – typ a specifikace dle požadavků zákazníka
- Pásový podvozek



## Bubnový štěpkovač PEZZOLATO PTH 900/820

### Technické parametry:

- průměr bubnu 820 mm, šířka bubnu 1.000 mm
- počet nožů: 2
- maximální průměr štěpkované hmoty 500 mm
- rozměry vstupního otvoru 1.000 x 500 mm
- řetězový dopravník na podávacím stole: šířka 1.000 mm
- délka podávacího stolu 1.900 mm
- hydraulické sklápění řetězového dopravníku pro transport
- nezávislá hydraulika podávání s plynule regulovatelnou rychlostí
- teoretický hodinový výkon: 100 – 120 m<sup>3</sup>
- hmotnost základního stroje cca 14.000 kg



### Standardní výbava:

- stroj připojitelný na rám nákladního automobilu nebo na vlastní podvozek do 25 km/h (verze G)
- elektronická pojistka proti přetížení No-stress
- dodrcovací koš definující velikost výstupního materiálu
- hydraulicky ovládaná výfuková roura otočná o 270°
- reverzační ventilátor pro čištění chladiče
- spodní podávací válec

### **PTH 900/820 G**

- Minimální výkon traktoru: 200 HP
- Pohon od vývodového hřídele traktoru (1 000 ot./min)

### **PTH 900/820 M**

- Pohon dieselovým motorem IVECO nebo Caterpillar 340 HP, 6 válec

### Příslušenství:

- Podvozek do 25 km/h (bez homologace)
- Podvozek do 25 km/h (homologován)
- Tandemový podvozek do 60 km/h (homologace)
- Příplatek za motor 430 HP, IVECO (nebo SCANIA)
- Šnekový dopravník pod podávacími válci
- Prodloužení řetězového dopravníku
- Dálkové ovládání všech funkcí
- Přídavné hydraulické čerpadlo pro připojení podávací ruky
- Hydraulické opěrné nohy
- Hydraulická podávací ruka – typ a specifikace dle požadavků zákazníka
- Pásový podvozek

## Bubnový štěpkovač PEZZOLATO PTH 1000/1000m

### Technické parametry:

- průměr bubnu 1000 mm, šířka bubnu 1000 mm
- počet nožů: 2
- maximální průměr štěpkované hmoty 700 mm
- rozměry vstupního otvoru 1.000 x 700 mm
- řetězový podávací dopravník: šířka 1.000 mm
- šířka podávacího stolu 2.070 mm
- šířka horního podávacího válce 1.000 mm
- hydraulické sklápění řetězového dopravníku pro transport
- teoretický hodinový výkon: 130 – 150 m<sup>3</sup>
- hmotnost základního stroje cca 16.500 kg



### Standardní výbava:

- stroj připojitelný na rám nákladního automobilu nebo na vlastní podvozek
- elektronická pojistka proti přetížení No-stress s počítadlem Mth
- dodrcovací koš definující velikost výstupního materiálu
- hydraulicky ovládaná výfuková roura otočná o 270°
- reverzní ventilátor pro čištění chladiče
- 2 spodní podávací válce

### **PTH 1000/1000 M**

- Pohon diesellovým motorem AIFO IVECO nebo SCANIA 430 HP, 6 válec

### Příslušenství:

- Podvozek do 25 km/h (homologován)
- Tandemový podvozek do 60 km/h
- Příplatek za motor SCANIA DC 16, 590 HP, 8 válec
- Šnekový dopravník pod podávacími válci
- Prodloužení řetězového dopravníku
- Dálkové ovládání všech funkcí
- Přídavné hydraulické čerpadlo pro připojení podávací ruky
- Hydraulické opěrné nohy
- Hydraulická podávací ruka – typ a specifikace dle požadavků zákazníka
- Pásový podvozek

# Drtič dřevního odpadu PEZZOLATO S 4000

## Technické parametry:

- průměr drtící komory 460 mm
- počet kladiv 52 (6 mm)
- obvodová rychlost kladiv 65 m/s
- maximální průměr dřevní hmoty 150 mm
- šířka vkládací násypky: 400 mm
- zaměnitelná kladiva
- automatické podávání s plynule regulovatelnou rychlostí
- teoretický hodinový výkon: 10 – 12 m<sup>3</sup>



## Standardní výbava:

- jednoosý podvozek do 25 km/h (kromě verze E)

- S 4000 G**
- Pohon od vývodového hřídele traktoru, kloubový hřídel
  - (pracovní poloha – násypka kolmo k ose traktoru)
  - Minimální výkon traktoru 30 HP
  - Hmotnost cca 790 kg, rozměry základní (dxšxv): 4 500 x 1 800 x 2 500 mm

- S 4000 M**
- Pohon dieselovým motorem Lombardini 9LD626 28 HP
  - Vzduchem chlazený

- S 4000 E**
- Pohon elektromotorem 18,5 kW
  - Stroj na rámu

## Příslušenství:

- Podvozek do 60 km/h jednonápravový
- Podvozek do 60 km/h tandemový
- 360° otočný podvozek (model M)
- Dopravník v násypce
- Elektronická pojistka proti přetížení No Stress s počítadlem Mth
- Vynášecí dopravník guma, 3 m
- Motor Hatz, 2 válce, 33 HP
- Motor Lombardini, 3 válce, 40 HP
- Výškově stavitelná oj

# Drtič dřevního odpadu PEZZOLATO K 5500

**Kombinovaný stroj: drtič + štěpkovač dřevní hmoty**

## Technické parametry:

- podávání k drtiči pomocí řetězového dopravníku – hydraulický dopravník s regulovatelnou rychlostí
- podávání ke štěpkovači dvěma poháněnými válci
- jednoosý podvozek do 25 km/h
- rozměr vkladací násypky drtiče: 1.800 x 950 x 150 mm
- maximální otevření válců drtiče: 150 mm
- průměr drtícího prostoru: 460 mm
- počet kladiv: 72 + 4
- obvodová rychlost kladiv: 65 m/sec
- průměr setrvačnicku štěpkovače: 400 mm
- tloušťka setrvačnicku štěpkovače: 14 + 14 mm
- maximální průměr štěpkovaného materiálu: 150 mm
- rozměr vkladací násypky štěpkovače: 1.240 x 550 mm
- teoretický hodinový výkon: 16 m<sup>3</sup>
- celkové rozměry: 3 200 x 2 100 x 2 500 mm



- K 5 500 G**
- Pohon od vývodového hřídele traktoru, kardan s kluznou spojkou
  - Minimální výkon traktoru 60 HP
  - Hmotnost cca 1 630 kg

- K 5 500 M**
- Pohon dieselovým motorem Hatz silent 4L41C, 70 HP
  - 4 válec, vzduchem chlazený
  - Pojistka No stress s počítadlem motohodin
  - Hmotnost 2 250 kg

## Příslušenství:

- Převodovka s o 360° otočným podvozkem (model m)
- Podvozek do 60 km/h tandemový s 360° otočným podvozkem a fixní ojí (verze G)
- 360° otočný podvozek (verze m)
- No stress s počítadlem motohodin
- Vynášecí dopravník guma, délka 3 m
- Výškově stavitelná ojí
  
- Boční čističe - 4 ks
- Hřídelové držáky kladiv (4 ks)

# Drtič dřevního odpadu PEZZOLATO S 7000

## Technické parametry:

- průměr drtící komory 530 mm
- počet kladiv 64 ve čtyřech řadách (12 mm)
- obvodová rychlost kladiv 65 m/s
- maximální průměr dřevní hmoty 200 mm
- rozměry vkladací násypky: šířka 1.550 mm, délka 3.100 mm
- rozměry řetězového dopravníku v násypce: šířka 630 mm, délka 2.150 mm
- teoretický hodinový výkon: 20 m<sup>3</sup>



## Standardní výbava:

- jednoosý podvozek do 25 km/h (kromě verze E)

**S 7000 G** - Pohon od vývodového hřídele traktoru, kloubový hřídel  
- Otočný podvozek o 90°  
- Minimální výkon traktoru 50 HP  
- Hmotnost cca 1.800 kg, rozměry základní (dxšxv): 5.700 x 1.920 x 2.840 mm

**S 7000 M** - Pohon dieselovým motorem Hatz 70 HP Silent 4L41C  
- Hmotnost cca 2.700 kg

**S 7000 E** - Pohon elektromotorem 37 kW  
- Elektronická pojistka proti přetížení No Stress s počítadlem Mth  
- Stroj na rámu

## Příslušenství:

Elektronická pojistka proti přetížení No Stress s počítadlem Mth  
Vynášecí dopravník 3 m  
Otočný podvozek o 360° pro verzi G (převodovka umožňující natáčení násypky)  
Otočný podvozek o 360° pro verzi M  
Dodrcovací protiostří  
Podvozek tandemový do 60 km/h, otočný o 360°, s pevnou ojí  
Výškově stavitelná ojí  
Náhradní kolo (pro verzi M)  
Sada náhradních kladiv  
Sada náhradních kladiv osazených tvrdokovem  
Hydraulická podávací ruka - typ a specifikace dle požadavků zákazníka



# Drtič dřevního odpadu PEZZOLATO S 9000

## Technické parametry:

- průměr drtící komory 780 mm
- počet kladiv: 92 ve čtyřech řadách
- maximální průměr vkládaného materiálu 350 mm
- rozměry vkládacího řetězového dopravníku v násypce 1.000 x 3.000 mm
- rozměry násypky: 3500 x 1800 x 800 mm
- teoretický hodinový výkon 30 - 40 m<sup>3</sup>



## Standardní výbava:

- jednoosý podvozek do 25 km/h (kromě verze E)
- elektronická pojistka proti přetížení No-stress s počítadlem Mth

**S 9000 G** - Pohon od vývodového hřídele traktoru, kloubový hřídel  
- Minimální výkon traktoru 90 HP  
- Hmotnost cca 4.200 kg, rozměry stroje (d x š x v) 7.900 x 2.300 x 3.000 mm

**S 9000 M** - Pohon dieselovým motorem AIFO IVECO 170 HP  
- Hmotnost cca 6.200 kg

**S 9000 E** - Pohon elektromotorem 90 kW  
- Stroj na rámu

## Příslušenství:

Podvozek tandemový do 25 km/h se vzduchovými brzdami

Podvozek tandemový do 60 km/h

Vynášecí dopravník – gumový

Dodrcovací protioští

Hydraulické ovládání dodrcovacího protioští

# Drtič dřevního odpadu PEZZOLATO S 10 000

## Technické parametry:

- průměr drtící komory 960 mm
- počet kladiv: 28 ve čtyřech řadách
- maximální průměr vkládaného materiálu 400 mm
- rozměry vkládacího řetězového dopravníku 1000 x 3000 mm
- rozměry násypky (d x š x v) 3500 x 1800 x 800 mm
- teoretický hodinový výkon 60 m<sup>3</sup>
- obvodová rychlost kladiv: 62 m/sec



## Standardní výbava:

- elektronická pojistka proti přetížení No Stress s počítadlem Mth
- dodrcovací protiostrží

- S 10 000 G**
- Pohon od vývodového hřídele traktoru (1000 ot./min)
  - Kloubový hřídel
  - Jednoosý podvozek do 25 km/h
  - Minimální výkon traktoru 110 HP
  - Hmotnost cca 5.600 kg, rozměry stroje (d x š x v) 7900 x 2300 x 3000 mm

- S 10 000 M**
- Pohon dieselovým motorem AIFO IVECO 230 HP
  - Stroj na rámu nebo namontovatelný na nákl. automobil

- S 10 000 E**
- Pohon elektromotorem 110 kW
  - Stroj na rámu

## Příslušenství:

Podvozek tandemový do 25 km/h se vzduchovými brzdami

Podvozek tandemový do 60 km/h

Vynášecí dopravník – gumový

Hydraulické ovládání dodrcovacího protiostrží

Opěrný systém - 4 hydraulické nohy

Dálkové ovládání

Hydraulický pojezd stroje (pro tandemové podvozky)

Dodrcovací koš (místo dodrcovacího protiostrží)

Horní podávací dopravník (místo podávacího válce)

Hydraulická podávací ruka - typ a specifikace dle požadavků zákazníka

# Drtič dřevního odpadu PEZZOLATO S 13 000

## Technické parametry:

- průměr drtící komory 960 mm
- počet kladiv: 38 ve čtyřech řadách
- maximální průměr vkládaného materiálu 400 mm
- rozměry vkládacího řetězového dopravníku 1250 x 4000 mm
- rozměry násypky (d x š x v) 3500 x 2000 x 900 mm
- teoretický hodinový výkon 90 m<sup>3</sup>
- obvodová rychlost kladiv: 62 m/sec



## Standardní výbava:

- elektronická pojistka proti přetížení No Stress s počítadlem Mth
- dodrcovací protiosťří

- S 13 000 G**
- Pohon od vývodového hřídele traktoru (1000 ot./min)
  - Kloubový hřídel
  - Minimální výkon traktoru 120 HP
  - Hmotnost cca 5.600 kg, rozměry stroje (d x š x v) 7900 x 2300 x 3000 mm

- S 13 000 M**
- Pohon dieslovým motorem AIFO IVECO 260 HP
  - Stroj na rámu nebo namontovatelný na nákl. automobil

- S 13 000 E**
- Pohon elektromotorem 160 kW
  - Stroj na rámu

## Příslušenství:

- Podvozek tandemový do 25 km/h + vzduchové brzdy
- Podvozek tandemový do 60 km/h
- Vynášecí dopravník guma
- Hydraul. ovládání protiosťří
- Systém 4 hydr. nohou
- Dálkové ovládání všech funkcí
- Hydraul. pojezd
- Příplatek za síto místo protiosťří
- 1 sada náhradních kladiv - 38 ks
- 1 sada štěpkovací nože - 22 ks
- Boční čističe - 4 ks
- hřídelové držáky kladiv (4 ks)
- Hydraulická podávací ruka - typ a specifikace dle požadavků zákazníka
- Separátor kovových částí

# Rotační třídiče PEZZOLATO L 3000, L 5500

## L 3000

### Technické parametry:

- pracovní délka bubnu 3.000 mm, celková délka bubnu: 3.500 mm
- průměr bubnu 1.800 mm
- max. výška násypky 2.200 mm
- rozměry násypky: 1 400 x 3 000 x 600 mm
- max. vyhazovací výška bočních dopravníků: 2.600 mm
- hydraulicky poháněný buben a vynášecí dopravníky
- plynulá regulace otáček bubnu, vyměnitelné třídicí síto
- teoretický hodinový výkon 20 – 40 m<sup>3</sup>/h
- hmotnost cca 5.500 kg
- rozměry bez dopravníků (d x š x v): 8.800 x 2.200 x 2.900 mm



### Standardní provedení:

- tandemový podvozek do 25 km/h (kromě verze E)
- třídicí síto (velikost otvorů dle požadavků zákazníka)

**L 3 000 M** - pohon diesel Lombardini LDW2204, 51 HP, 4 válec, kapalinou chlaz.

**L 3 000 G** - pohon od traktoru min. 60 HP

**L 3 000 E** - pohon elektromotorem 15 kW

### Příslušenství:

Náhradní síto (velikost otvorů dle požadavků zákazníka)

## L 5500

### Technické parametry:

- pracovní délka bubnu 5.500 mm, celková délka bubnu 6.000 mm
- průměr bubnu 1.800 mm
- max. výška násypky 2.200 mm
- rozměry násypky: 1200 x 3500 x 700 mm
- max. vyhazovací výška bočních dopravníků: 2.600 mm
- plynulá regulace otáček bubnu
- pracovní otáčky bubnu max. 17 ot./min
- hydraulicky poháněné buben a vynášecí dopravníky
- objem palivové nádrže 80 l
- teoretický hodinový výkon 40 – 60 m<sup>3</sup>/h
- hmotnost cca 9.000 kg
- rozměry (d x š x v): 11.000 x 2.400 x 3.900 mm

**L 5 500 M** – pohon diesel Hatz 70 HP Silent 4L41C, vzduchem chlazený

- tandemový podvozek do 25 km/h bez homologace