

**Mobilní drtič BEYER**

**Typ: JC 0965-T**

**Technické údaje**

**Stroj se skládá z následujících částí:**

**a) Násypka**

Objem: cca 4,5 m³

 Šířka podávání: 3800 mm.

 Výška podávání: 4000 mm.

 Tloušťka plechu: 10 mm s podpěrami.

**b) Vibrační podavač s předběžným tříděním**

Rozměry podavače: 2800x1000 mm.

 Konstrukce: Svařovaná konstrukce a krytá HARDOX.

 Pohon: Dvojité vibromotory (2x3,3 kW).

**c) Čelisťový drtič**

 Vstupní otvor: 900x650 mm.

 Otevření čelistí: nastavitelné 60-150 mm.

 Kapacita: max. 150 t/h

 Pohon: 75 kW

**d) Pásový dopravník pro drcený materiál**

Šířka pásu: 1000 mm.

Délka nápravy: 8000 mm.

Výtlačná výška: 2600 mm.

 Pohon: 7,5 kW bubnový motor.

 Hydraulicky skládací během přepravy.

**e) Pásový dopravník pro předtříděný materiál**

 Šířka pásu: 500 mm.

Délka nápravy: 3000 mm.

 Pohon: 2,2 kW bubnový motor.

**f) Pásový dopravník pro obtokový materiál**

 Šířka pásu: 500 mm.

 Délka nápravy: 3000 mm.

 Výtlačná výška: 2000 mm.

Pohon: 2,2 kW bubnový motor.

 Hydraulicky skládaný během přepravy.

**g) Dieselový motor a generátor**

 Výkon: 200 kVA

 Motor: Tepelně a hlukově izolovaná skříň.

 Napětí: 400/230 V, 50 Hz

**h) Hydraulický systém**

Hydraulický pohon: Axiální pístové čerpadlo

 Pohon (pásy): 30 kW E-Motor

**i) Pásová souprava**

 Délka náprav: 3700 mm.

 Šířka pásového podvozku: 500 mm.

 Rychlost: max. 0,8 km/h

**j) Ovládací skříň**

Dálkově ovládaná