

**Mobilní třidič BEYER**

**Typ: BM 3515-R**

**Technické údaje**

**Stroj se skládá z následujících částí:**

**a) Podávací násypka**

Objem: cca 6 m³

Šířka podavače: 4 500 mm

Výška podávání: 4 500 mm

**b) Výklopná mříž**

Rozteč mříží: 90 mm

Dálkově ovládaná hydraulická naklápěcí mříž (15°)

Vibro – motor

**c) Dávkovací pásový dopravník**

Šířka pásu: 1 000 mm, hladký pás.

Vzdálenost os: 2 650 mm

Pohon: motor s převodovkou o výkonu 4,0 kW.

Frekvenční měnič (nastavitelná rychlost hlavního pásového dopravníku).

Pogumovaný hnací buben

**d) Hlavní pásový dopravník**

Šířka pásu: 1 000 mm, hladký pás

Vzdálenost os: 6 250 mm

Pohon: motor s převodovkou o výkonu 7,5 kW.

Frekvenční měnič (nastavení rychlosti hlavního pásového dopravníku).

Pogumovaný hnací buben

Boční ochranný plech a guma

**e) Speciální třídicí stroj BEYER**

Rozměry: 3,5x1,5 m/ 2 patra;

Kapacita: max. 130 m3/h

Pohon: elektromotor 7,5 kW.

Vibrační, excentrický, 4.

Horní síto: 30 mm čtvercová oka (dle přání zákazníka).

Spodní síto: 15 mm čtvercová oka (dle přání zákazníka)

**f) Pásový dopravník pro jemnou frakci**

Šířka pásu: 650 mm, hladký pás.

Vzdálenost náprav: 7 000 mm

Výtlačná výška: 3 600 mm

Pohon: bubnový motor 3,0 kW

Hydraulicky skládací během přepravy.

**g) Pásový dopravník pro střední frakci**

Šířka pásu: 650 mm, vynášecí pás.

Vzdálenost náprav: 7 000 mm

Výška výsypky: 3 450 mm

Pohon: bubnový motor o výkonu 3,0 kW.

Hydraulicky skládací během přepravy.

**h) Pásový dopravník pro hrubou frakci**

Šířka pásu: 650 mm, vynášecí pás.

Vzdálenost náprav: 7 000 mm

Výška výsypky: 3 450 mm

Pohon: bubnový motor o 3,0 kW.

Hydraulicky skládací během přepravy.

**i) Ovládací panel**

Obsahuje všechny komponenty pro ovládání stroje.

**j) Podvozek**

Tandemový podvozek se vzduchovými brzdami.

Tažné zařízení a zadní světla