

## Unverzichtbar auch bei Abbrucharbeiten: Die Trommelsiebzanlage MPB 20.55G im Einsatz bei der Firma Hustan



Pronar MPB 20.55g – Inbegriff exakter Trennschnitte siebschwieriger Stoffe

Palast der Republik, Abbrucharbeiten, Erdbau, Transporte – wie passen diese Schlagworte mit der Trommelsiebzanlage MPB 20.55g von Pronar zusammen? Ganz einfach: alles hat mit der Firma Hustan aus Gernsdorf bei Oranienburg zu tun. Dort ist die Trommel seit diesem Jahr im Fuhrpark und bereitet Erdaushub zu Kompost und Mutterboden auf.

Der Fuhrpark bei Hustan ist nicht nur groß, sondern auch stets auf dem neuesten Stand. Firmenchef Marcus Hustan, der seit 20 Jahren im Familienunternehmen dabei ist, erklärt: „Wir sind auf unzähligen Baustellen unterwegs, auf denen jede Menge Erdaushub anfällt. Mit der Anschaffung der Trommelsiebzanlage MPB 20.55G von Pronar können wir nun den Erdaushub absieben und mit dem Ergebnis besten Kompost und Mutterboden herstellen. Auf diese Weise sparen wir nicht nur Entsorgungskosten, sondern auch Lagerfläche“.

Besonders überzeugt hat die Effizienz der Trommelsiebzanlage. Ob Mutterboden, Kompost, Erdaushub, Altholz: In dem rotierenden Zylinder wird das Material gleichmäßig gewendet, gedreht, gesiebt und gefördert, bis das Überkorn sauber und gereinigt auf Halde abtransportiert ist.

Mit ihren 18,5 t Gesamtgewicht ist die Anlage per Tieflader schnell zum nächsten Einsatzort ge-

bracht. Vor Ort sorgt das Kettenlaufwerk für ein schnelles und selbständiges Umsetzen. Höchst komfortabel ist auch das Beschicken des 3,9 m breiten Trichters, der insgesamt 6m<sup>3</sup> Volumen fasst. So ist eine kontinuierliche Materialzufuhr gesichert.

Ändert sich das Schüttgewicht und wird die Last in der Trommel zu hoch, erkennt das die Maschine eigenständig, übernimmt die automatische Steuerung und stoppt die Zuführgeschwindigkeit von selbst.

„Die MPB 20.55G ist eine sinnvolle Ergänzung des Fuhrparks. Wir erzielen damit eine hohe Wertschöpfung aus dem aufgegebenen Material“ fasst Marcus Hustan zusammen. So ist das Unternehmen auch in Zukunft bestens aufgestellt.