

**MULTI SCREEN®**

**MS 6700-R**



27 kwietnia 2026

do 180 m<sup>3</sup>/h

wydajności przesiewania



Przyjazny dla środowiska



Technologia podwójnego bębna



Wymienne sита druciane



Przetestowany system bezpieczeństwa

Przesiewacz bębnowy

**ZAPEWNIAJĄCY NAJWYŻSZĄ WYDAJNOŚĆ**

Długość bębna  
6700 mm

Lej zasypowy  
pojemność 5,5 m<sup>3</sup>  
szerokość podajnika 3650 mm

Waga  
maks. 24 000 kg

Wymiary transportowe  
(dł. x szer. x wys.)  
11 700 x 2550 x 4000 mm  
(standardowo)

Średnica bębna  
2000 mm

Całkowity obszar ekranu  
ok. 63 m<sup>2</sup>

Napęd  
Diesel-hydrauliczny



Nobelstraße 11  
03238 Massen-Niederlausitz

+49 3531 7906-0  
info@zemmler.de

www.zemmler.de/en

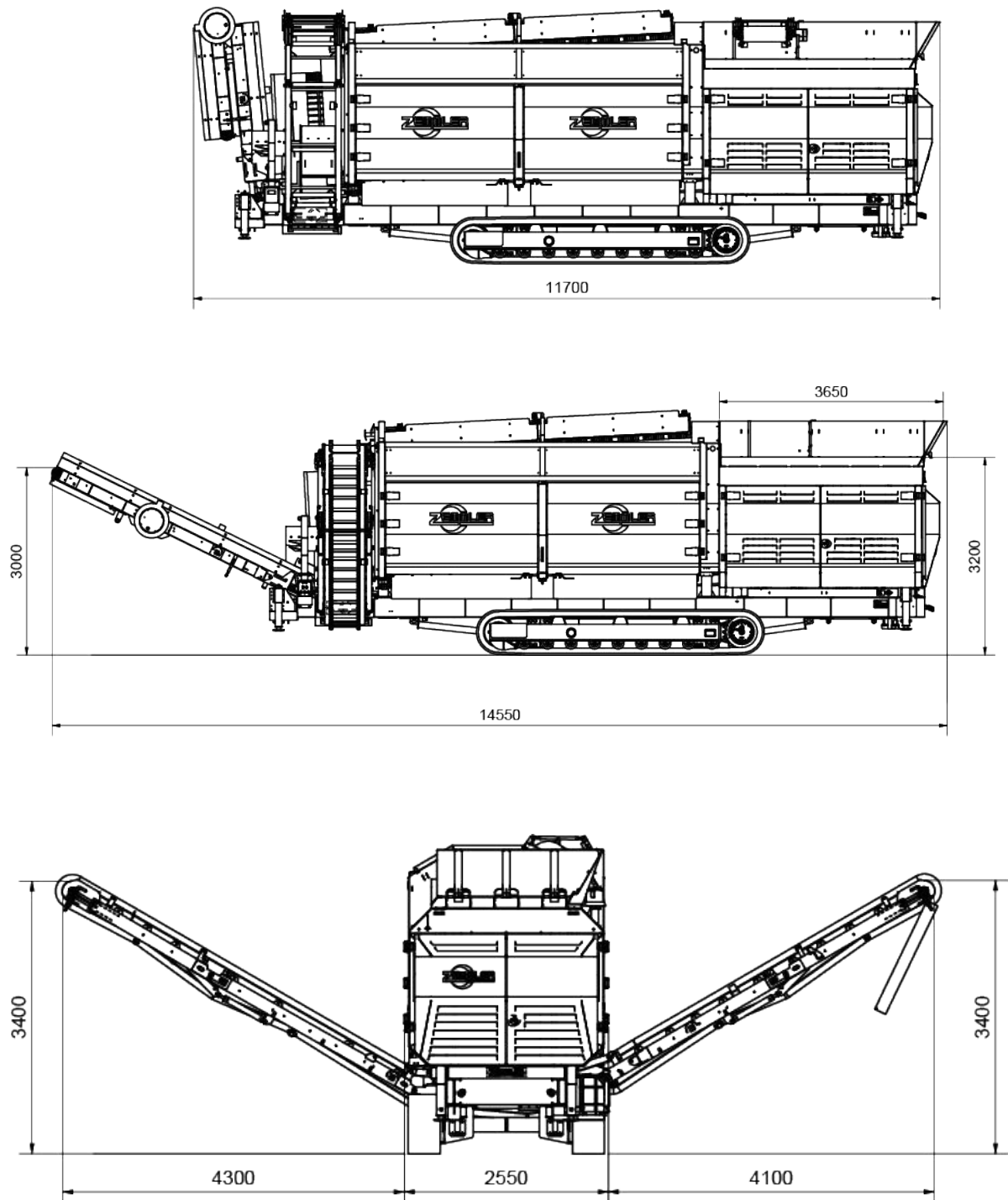


# Dane techniczne

- ✓ **Rama podwozia**  
Podłużnice: dwuteownik stalowy, wysokość ok. 300 mm
- ✓ **Lej zasypowy**  
Pojemność: 5,5 m<sup>3</sup>  
Wysokość załadunku: 3050 mm  
Szerokość załadunku: 3700 mm
- ✓ **Podajnik taśmowy**  
Szerokość taśmy: 1000 mm  
Długość taśmy: 3600 mm  
Typ taśmy: taśma gładka (opcjonalnie taśma profilowana)  
Prędkość: regulowana
- ✓ **Podwójny bęben**  
Wewnętrzna powierzchnia przesiewania: 31,5 m<sup>2</sup>  
Zewnętrzna powierzchnia przesiewania: 31,4 m<sup>2</sup>  
Średnica: 1500 mm (wewnętrzna)  
Średnica: 2000 mm (zewnętrzna)  
Długość: 6700 mm  
Napęd: bezpośredni przez koło łańcuchowe i łańcuch
- ✓ **Rozmiar oczek**  
Wewnątrz: 80 x 170 mm (standard)  
Na zewnątrz: wymienne sита drucziane, funkcja wymiany sита za pomocą pilota przewodowego
- ✓ **Szczotka czyszcząca**  
Średnica: 500 mm, z własnym napędem
- ✓ **Przenośnik hałdujący frakcji drobnej**  
Szerokość taśmy: 650 mm, składany hydraulicznie  
Strona zrzutu: z przodu po lewej stronie w kierunku jazdy  
Wysokość zrzutu: ok. 3297 mm
- ✓ **Przenośnik hałdujący frakcji średniej**  
Szerokość taśmy: 650 mm, składany hydraulicznie  
Strona zrzutu: po prawej stronie w kierunku jazdy  
Wysokość zrzutu: ok. 3342 mm  
(wydłużony przenośnik hałdujący)
- ✓ **Przenośnik hałdujący frakcji zgrubnej**  
Szerokość taśmy: 800 mm, składany hydraulicznie  
Strona zrzutu: z tyłu  
Wysokość zrzutu: ok. 2930 mm  
(wydłużony przenośnik hałdujący)
- ✓ **Przenośnik odbierający frakcję drobną z bębna**  
Szerokość taśmy: 1100 mm
- ✓ **3 frakcje**  
Frakcja drobna: 2-80 mm, zgodnie z życzeniem  
Frakcja średnia: 2-80 mm oraz do 170 mm  
Frakcja zgrubna: powyżej 170 mm (standard)
- ✓ **Napęd spalinowo-hydrauliczny**  
Silnik Diesla: CATERPILLAR C3.6 74,5 kW 2400 obr/min  
Norma emisji spalin: Euro V / EPA / CARB Tier 4 Final  
Napęd: pompy hydrauliczne i silniki hydrauliczne  
Pojemność zbiornika: 200 l / 20 l AdBlue
- ✓ **Wymiary w pozycji transportowej**  
Długość: 11 700 mm  
Szerokość: 2550 mm  
Wysokość: 4000 mm
- ✓ **Wymiary w pozycji roboczej**  
Długość: 14 550 mm  
Szerokość: 10 950 mm  
Wysokość: 4000 mm
- ✓ **Wydajność**  
20-180 m<sup>3</sup>/h, w zależności od właściwości materiału
- ✓ **Masa całkowita**  
ok. 18 000 kg (w zależności od wyposażenia)
- ✓ **Kolor / powłoka lakiernicza**  
poliuretanowy lakier nawierzchniowy jednowarstwowy  
Lej, osłony silnika i boczne: zielony RAL 6001  
Rama, bęben sortujący: szary RAL 7022  
Ramy przenośników taśmowych: ocynkowane ogniowo

# Wersja standardowa

## Pozycja transportowa i robocza



Ilustracje mogą przedstawiać wyposażenie dostępne za dopłatą. Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych i dalszego rozwoju produktu. Przekazywanie i publikacja wyłącznie za pisemną zgodą firmy Zemmler Siebanlagen GmbH.