

UVS 36

UVS 36 è un impianto trasportabile per la vagliatura, progettato con il massimo livello di efficienza. La vagliatura avviene su due piani vaglianti, e su tre sezioni, garantendo una rapida ed efficiente classificazione dei diversi materiali.



ALIMENTAZIONE ELETTRICA

CARATTERISTICHE

- Capacità di trattare materiali bagnati
- Progettata per il trasporto in forma compatta
- Alta resistenza all'usura
- Ridotte emissioni e basso inquinamento acustico
- Capacità di recuperare il 100% dell'asfalto

OPTIONAL

- Tramoggia di carico
- GPS
- Sistema di pesatura
- Elettropompa
- Nastro primario

1 Vaglio

Modello: CVV036

Superficie: mm 1200 x 3000

Pani vaglianti: 2

2 Nastro materiale grosso

Larghezza: mm 500

3 Nastro materiale medio

Larghezza: mm 500

4 Nastro materiale fine

Larghezza: mm 1000

Alimentazione elettrica

Potenza: 25 kW

Produzione massima

160t/h

UVS 36/2	Trasporto	Operativa
Lunghezza	8.20 m	9 m
Altezza	3.10 m	3.10 m
Larghezza	2.40 m	12 m
Peso	5'950 kg	