

Informazioni tecniche

MOBISCREEN MSS 1102 PRO



Impianto di vagliatura mobile

Impiego in pietra naturale e riciclaggio

MOBISCREEN MSS PRO

Serie

HIGHLIGHT TECNICI

- > Unità di vagliatura mobile a due piani
- > Impianto di vagliatura grossolana
- > Azionamento diesel-idraulico
- > Dimensione massima in entrata 800 x 500 x 300 mm

DATI TECNICI MSS 1102 PRO

Tramoggia di alimentazione

Capacità di alimentazione fino a ca. (t/h)	500
Dimensioni materiale in entrata max. (mm)	800 x 500 x 300
Altezza d'alimentazione (mm)	3.760
Capacità tramoggia (m ³)	11,5

Nastro alimentatore

Larghezza x lunghezza (mm)	1.500 x 4.800
Tipo (optional)	Velocità regolabile

Vagliatura

Tipo	Impianto di vagliatura a due piani
Piano superiore larghezza x lunghezza (mm)	1.830 x 6.100
Piano inferiore larghezza x lunghezza (mm)	1.830 x 5.490

Nastro di scarico sottovaglio

Larghezza x lunghezza (mm)	1.400 x 5.520
----------------------------	---------------

Nastro di scarico sottovaglio piano inferiore (pezzatura fine)

Larghezza x lunghezza (mm)	1.050 x 7.910
Altezza di scarico ca. (mm)	3.940

Nastro di scarico pezzatura intermedia

Larghezza x lunghezza (mm)	900 x 8.080
Altezza di scarico ca. (mm)	3.570

Nastro di scarico principale (sopravaglio)

Larghezza x lunghezza (mm)	1.600 x 5.840
Altezza di scarico ca. (mm)	3.800

Gruppo di trazione

Tipo di azionamento	Diesel-idraulico
Powerpack CAT (Tier 3, 4f) (kW)	168
Powerpack CAT (livello V) (kW)	168

Dimensioni di trasporto

Altezza ca. (mm)	3.490
Lunghezza ca. (mm)	16.965
Larghezza ca. (mm)	3.020
Peso ca. (kg)	37.500

STATO OPERATIVO

