

UTM 1000-2

IMPIANTO
MOBILE
LUPETTO



Alimentazione **Ibrida**.

DATI TECNICI

- Trituratore **FTR 1000**
- Bocca trituratore (mm) 1000 x 900
- Superficie tramoggia (m) 3.00 x 2.00
- Capacità tramoggia (m³) 2.85
- Produzione max. (t/h) 120 *
- Trasportatore a nastro (mm) 800
- Larghezza nastro TNL 800/7
- Potenza Gruppo elettrogeno (kW) 121

OPTIONAL

- Sovrasponde H=500 cm L=700 cm
- Sovrasponde e spintori idraulici
- Controllo satellitare
- Sistema di pesatura elettronico
- Centralina con punti di ingrassaggio
- Impianto di abbattimento polveri completo di pompa
- Verniciatura personalizzata a 2 colori
- Pompa di carico gasolio

DIMENSIONI DI TRASPORTO

- Larghezza (m) 2.55
- Lunghezza (m) 6.35
- Altezza (m) 3.00
- Peso totale (kg) 18.100

APPLICAZIONI

- Terra e roccia da scavo
- Rifiuti da costruzione e demolizione
- Bonifiche ambientali
- Cemento armato e scarti industriali
- Pali Vigna
- Placche e fresato di asfalto
- Carbone, calcare, argilla e vetro

* Variabile in base alla tipologia di materiale trattato.