

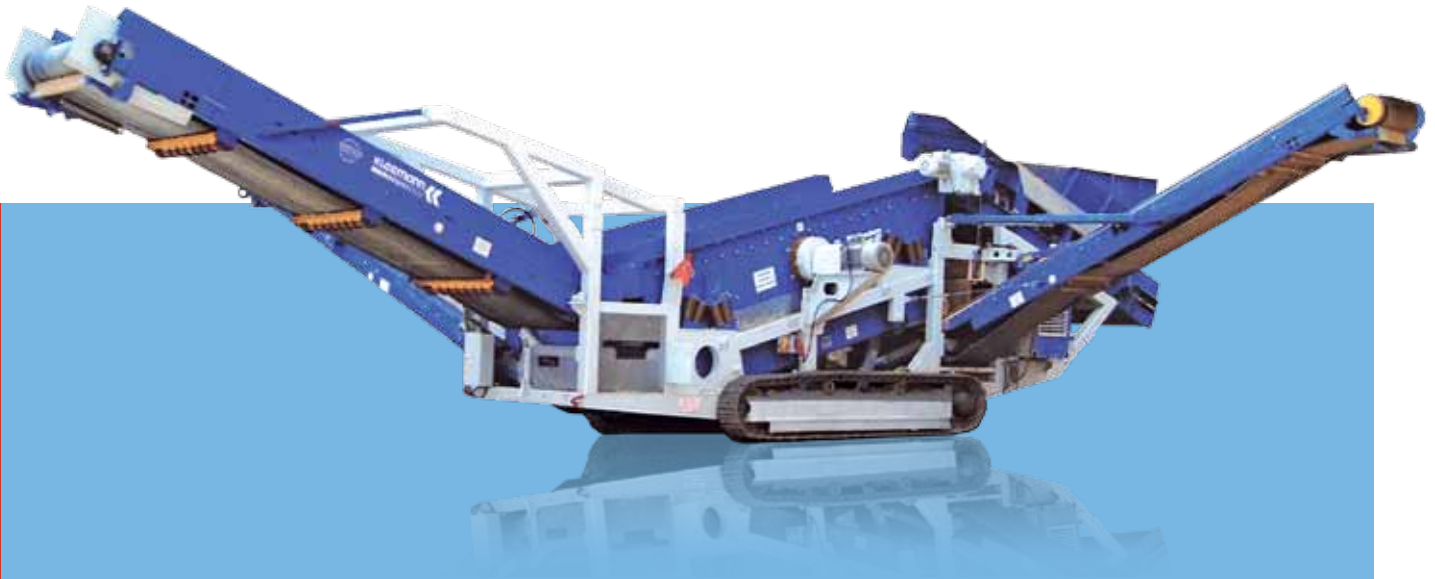


QUARRY LINE

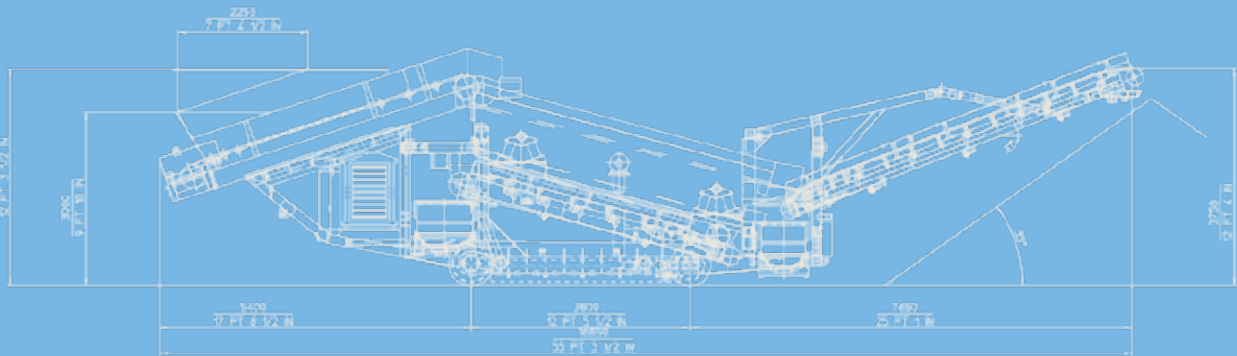
MOBISCREEN MS 18 Z

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ INSTALLATIONS DE CRIBLAGE MOBILES



Vue de côté MS 18 Z



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MS 18 Z-AD

| | | | |
|---|----------------------|---|-------------|
| Trémie d'alimentation | | Convoyeur latéral d'évacuation des produits intermédiaires | |
| Capacité d'alimentation jusqu'à env. (t/h) | 500 | Largeur x Longueur (mm) | 650 x 9100 |
| Taille d'alimentation max. (mm) | 500 x 500 | Hauteur de jetée env. (mm) | 3300 |
| Hauteur d'alimentation (mm) | 3750 (3000) | Convoyeur d'évacuation des produits surclassés | |
| Volume de la trémie (m³) | 6,5 | Largeur x Longueur (mm) | 1400 x 6400 |
| Convoyeur sous trémie d'alimentation | | Hauteur de jetée env. (mm) | 3750 |
| Largeur x Longueur (mm) | 1400 x 5000 | Châssis sur chenilles | |
| Crible | | Type | D3 |
| Type | Crible à deux étages | Entraînement hydraulique-diesel | |
| Largeur x Longueur (mm) | 1800 x 5000 | Motorisation [kW] | 98 |
| Convoyeur de transfert des produits fins | | Génératrice [kVA] | 85 |
| Largeur x Longueur (mm) | 1400 x 4850 | Transport (machine démontée pour le transport) | |
| Convoyeur latéral d'évacuation des produits fins | | Hauteur en position de transport env. (mm) | 3450 |
| Largeur x Longueur (mm) | 800 x 9100 | Longueur en position de transport env. (mm) | 18200 |
| Hauteur de jetée env. (mm) | 4100 | Largeur en position de transport env. (mm) | 3080 |
| | | Poids de transport env. (kg) | 29000 |
| | | Poids env. (kg) | 33000 |