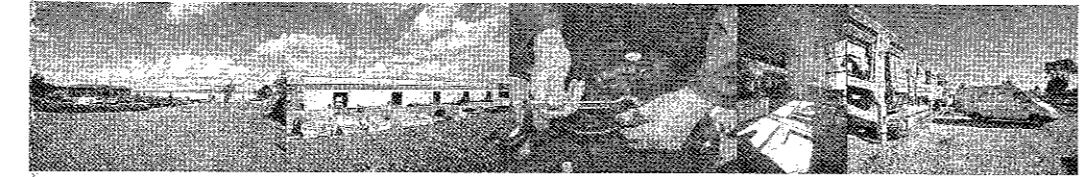
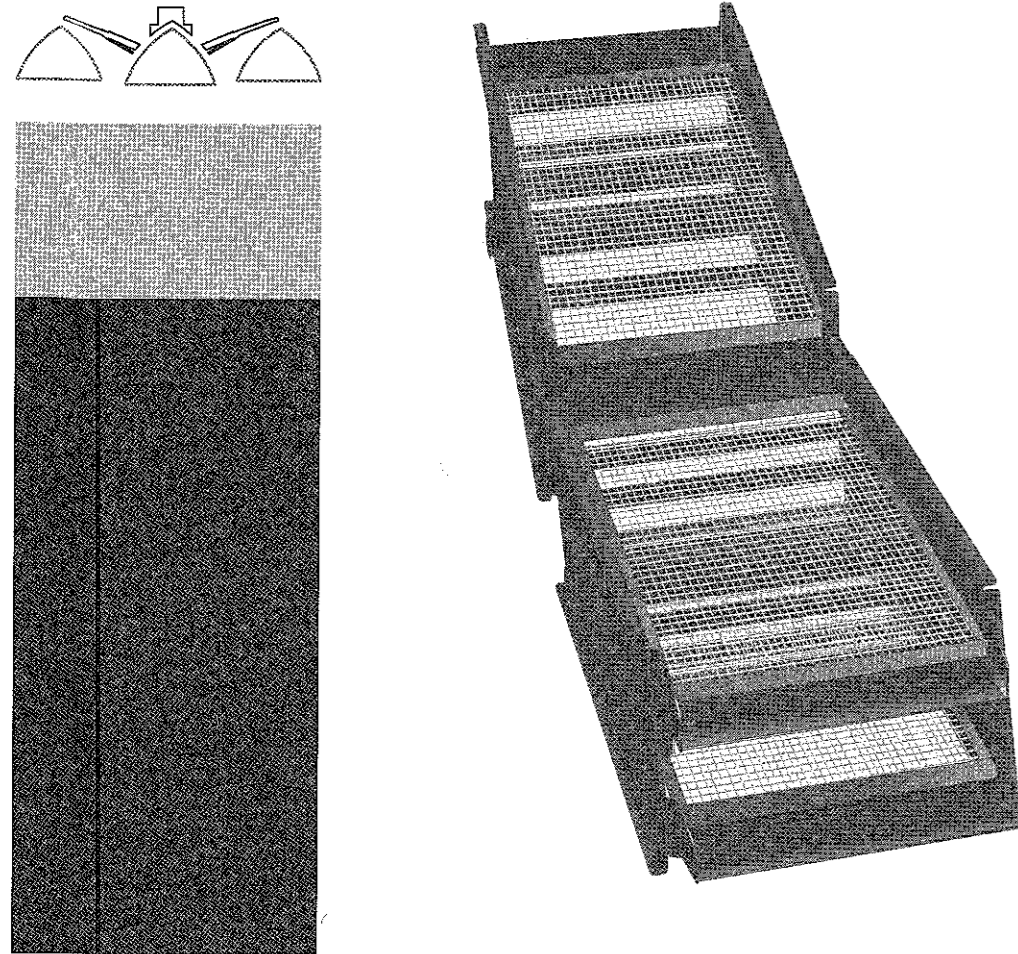


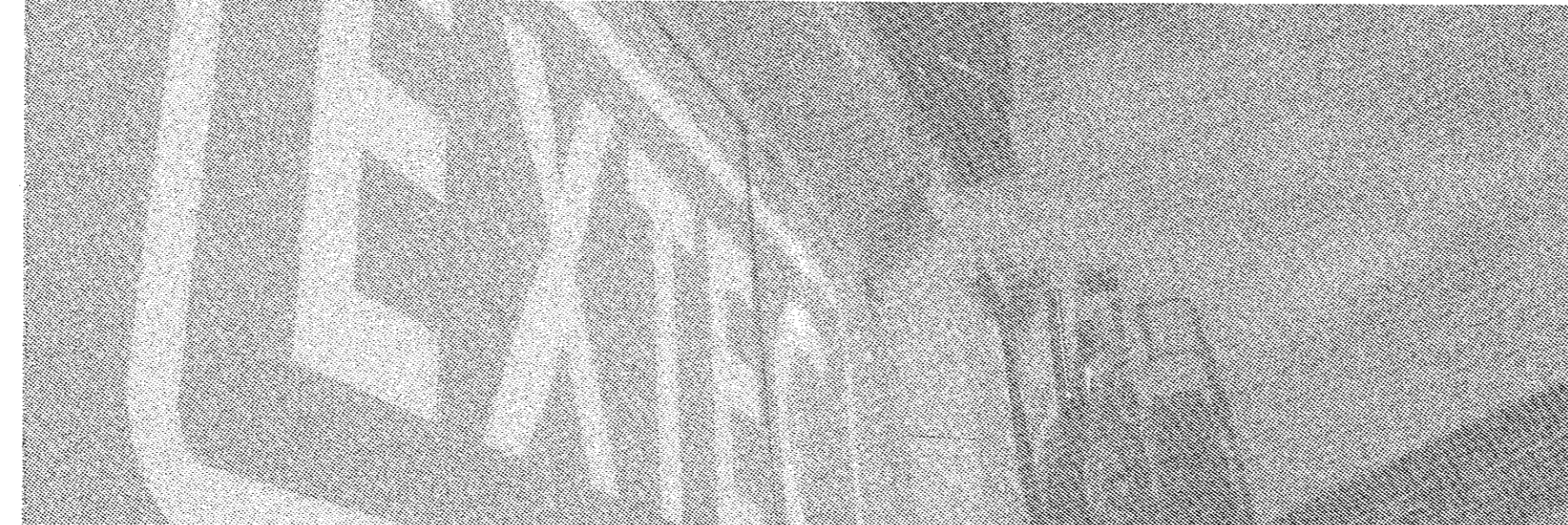
Der Doublescreen-Siebkasten erlaubt die Einstellung von mehr als zwanzig verschiedenen Siebwinkeln. Die Siebleistungsfähigkeit wird maximiert, da der Materialfluß durch den Winkel des Siebkastens geleitet wird.

1. Ein steiler Winkel des primären Siebkastens stellt sicher, daß der größte Teil des Material im Anfangsbereich aufbereitet wird.
2. Der größte Teil vom Material wird in dieser Phase entfernt.
3. Nur das Material in der fast gewünschten Größe erreicht den zweiten Siebkasten. Dieser kann fast flach gelegt werden, um das übrige Material effizient abzusieben.
4. Saubere Klassifizierungen werden durch eine große Siebfläche selbst bei hoher Produktionsleistung erreicht.

Double Screen System



**EXTEC**



T +44 (0) 1283 212121 F +44 (0) 1283 217342

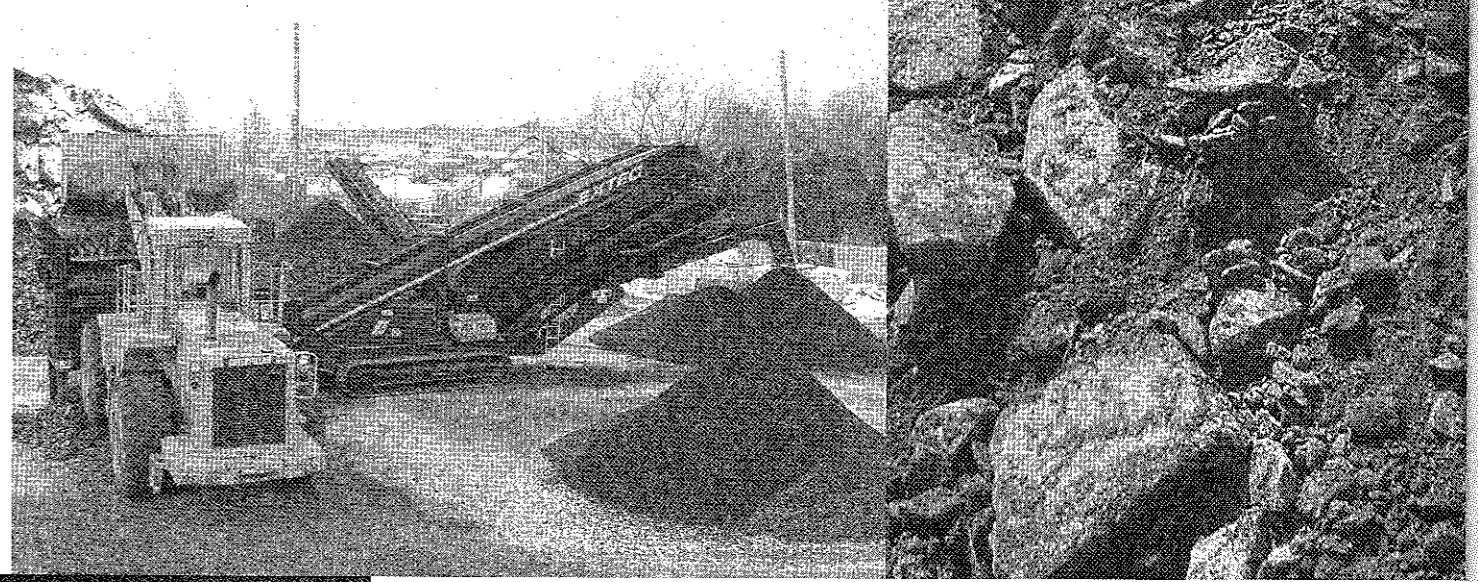
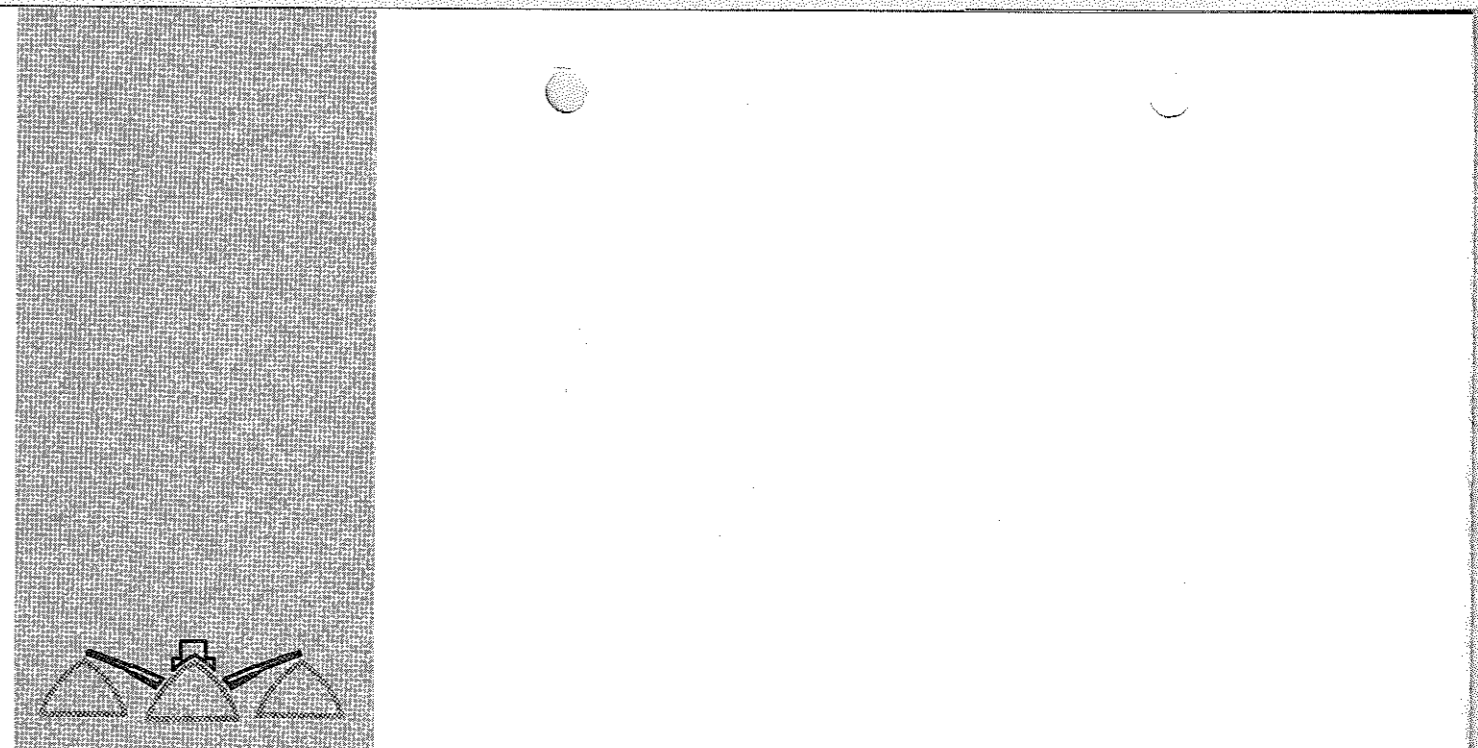
Extec Screens & Crushers Limited  
 Heathcote Road Swadlowcote  
 Derbyshire DE11 9DU  
 United Kingdom  
 T: 0044 (0) 1283 212121  
 F: 0044 (0) 1283 217342  
 E-mail: info@extec.eu  
 www.extec.eu

Extec Screens & Crushers Limited  
 Am Frauenberg 2  
 34280 Oberaula  
 Germany  
 Tel: 06628 92110  
 Fax: 06628 92111  
 E-mail: info@extec-screens.de  
 www.extec.eu

Extec Inc.  
 P.O. Box 355 Essington  
 PA 19029-0355 United States  
 T 001 610 521 1448  
 T 800 44 5SCREEN  
 F 001 610 521 0919  
 E-mail: info@extecin.com  
 www.extecin.com

Extec Sales & Distribution Australia PTY  
 No. 12 Telf Street Smithfield  
 NSW 2164  
 Australia  
 T 0061 (2) 960 929 22  
 F 0061 (2) 960 929 33  
 E-mail: info@extec.eu  
 www.extec.eu

www.extec.eu  
 info@extec.eu



**S-4** Double Screen