

312 HYDRASCREEN



The Finlay 312 Hydrascreen is a versatile screening unit that offers the operator the capacity and capability of producing high profit graded materials at a relatively low cost. Options include single or twin deck vibrating grid, chopper unit, catwalks and washing equipment. Typical applications include sand and gravel, limestone, topsoil, coal and slag.



La Finlay 312 est un groupe de criblage sur roues qui permet de produire des coupures de qualité à faible coût. L'équipement optionnel peut comprendre un scalpeur vibrant simple ou double étage, un émotteur, des passerelles de crible ou un dispositif de lavage. Cette installation peut être employée pour le traitement des sables et graviers, des calcaires de même que terre végétale, charbon et scories.



Die Finlay 312 ist eine hoch mobile Siebanlage für die Produktion großer Mengen sortenreiner Fraktionen bei niedrigen Betriebskosten. Sonderausstattung umfasst einen Einfach- oder Doppeldecker Vibratorost, Schredder, Laufstege und Bebrausungseinrichtung. Eingesetzt werden kann die Anlage zur Verarbeitung von Sand und Schotter, Kalkstein, Mutterboden, Kohle und Schlacke.



La 312 es una criba de gran movilidad para la producción de gran volumen a bajo coste. Los opcionales incluyen una parrilla vibrante de uno o dos pisos, rotovator desmenuzador, pasarela a lo largo de la cinta principal y la criba, y equipamiento de lavado. Sus aplicaciones incluyen la clasificación de arena y grava, caliza, tierra vegetal, carbón y escoria.



Il Finlay 312 è un impianto di grande mobilità per la produzione di grandi volumi a costi ridotti. Le dotazioni opzionali includono griglia vibrante a uno o due piani, rompizolle, passerelle e impianto di lavaggio. Tra i vari materiali efficacemente vagliabili dal 312 ci sono sabbia, pietrisco, pietra calcarea, carbone, scorie, demolizioni.



312 Technical Specifications

Hopper Capacity	5.8m ³ (7.6 Yd ³)
Screen Size	Top Deck 10'x 4' (3050mm x 1250mm) Bottom Deck 8' x 4' (2350mm x 1250mm)
Engine Type	Deutz F3L914
Engine Power	50HP
Beltfeeder	800mm(32") - 3ply belt
Portability	5th Wheel Coupling
Machine Weight	13.5 Tonnes (14.9 US Tons)(with Tipping Grid) Approx.

