



COMBO'S

En un Combo, dos equipos o dispositivos se interconectan de modo tal que una muestra pasa a través de ambos en solo un proceso.

El mejor ejemplo, es: el ROCKLABS Boyd-RSD COMBO. En este COMBO se carga una muestra en la trituradora Boyd: El material triturado pasa a un alimentador vibratorio o a una cinta, que lo transportan a un RSD montado adosado al Boyd. El RSD, cuarteo, la porción que se pulverizará.

El COMBO, reduce el manipuleo, incrementa la producción, mejora la calidad de las muestras y reduce los costos. Los COMBO, no son automatizados. La regulación es manual, por ejemplo, el % cuarteado en el RSD, se ajusta manualmente.

Con el fin de minimizar costos, los COMBO se producen en partidas, pero suelen haber excepciones. Por ejemplo el Boyd-RSD COMBO normalmente tiene su RSD a la derecha del Boyd, pero esto puede revertirse.

El rango de precios de un COMBO, oscila entre \$US 10,000.00 y \$US 50,000.00 para mayor información consultar en www.rocklabs.com