

"볼보건설기계가 현장의 이익을 돌려드립니다."



EC300E HYBRID



※본 사진의 옵션사양은 이미지 컷이므로 실제와 다를 수 있습니다.

볼보 EC300E 하이브리드 굴착기 출시

볼보건설기계가 유럽, 북미 현장에 공급하여 이미 안정된 품질이 확인된 하이브리드 시스템을 한국 현장에 맞게 개발, 적용한 신제품 EC300E 하이브리드 굴착기를 출시합니다.

가동시간이 늘어날수록 확인되는 차이, 이제, 볼보 하이브리드 굴착기가 현장의 이익을 돌려드립니다.



- ✓ 10%~25% 이상 절감되는 연료 소모량
- ✓ 일반 장비와 동일한 파워의 작업 성능
- ✓ 쉽고 빠른 정비 점검이 가능한 기능품
- ✓ 부품 유지 비용이 저렴함
- ✓ 모니터에서 모드변환 가능 (하이브리드 모드 ↔ 일반 모드)



KakaoTalk 채널
▶ http://pt.kakao.com/_xhQaGC

Facebook 접속방법
▶ PC : www.facebook.com/volvoceinkorea
▶ 스마트폰 : facebook 앱을 다운 받으신 후 '볼보건설기계코리아'로 검색

Volvo Construction Equipment
Building Tomorrow



EC300E HYBRID

EC300E 하이브리드 솔루션은 볼보 고유의 첨단 제어 시스템과 유지보수가 쉬운 구조의 기능품이 적용되어 기존 장비 이상의 작업 성능을 발휘하면서 고효율 연료절감이 가능한 제품입니다.

볼보 EC300E 하이브리드 사양 성능비교 (비교장비 : 일반형 굴착기 / 단독형 전기 굴착기)

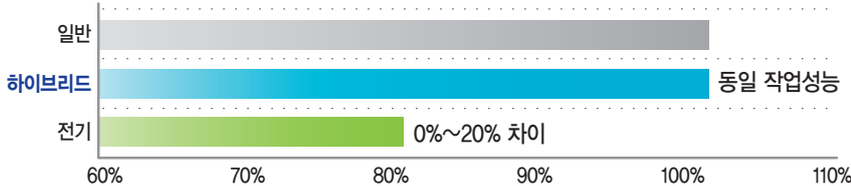
* 저연비 고효율 EC300E 비교 자료이며 타사 일반굴착기 비교 시 더 큰 차이를 확인하실 수 있습니다.

연료소모 비용 비교



일반 굴착기 대비 연료 비용 : 10%~25% 절감

작업성능 비교



전기 굴착기 대비
· 0~20% 성능 차이
· 작업 반경의 제한이 없음

투자 비용 회수 기간 비교

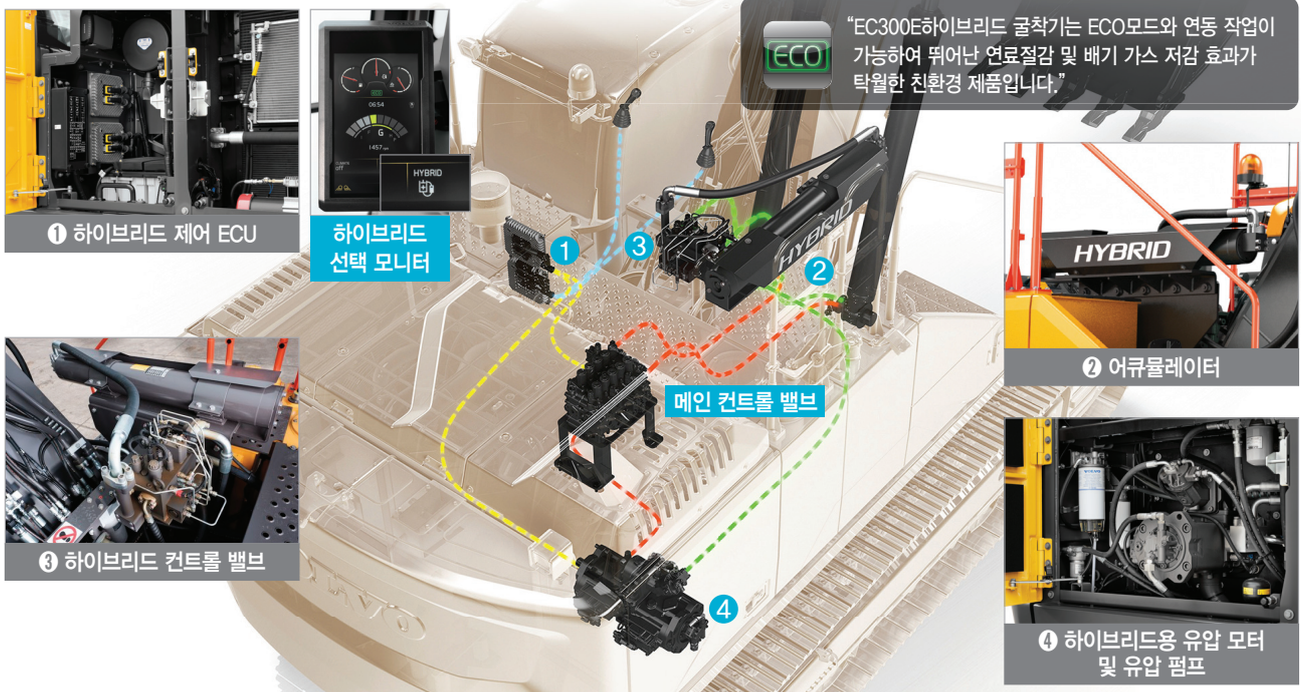


투자 비용(장비대 제외)의 회수기간은
-전기굴착기 : 9,000~11,000시간 소요
-하이브리드 : 4,000~6,000시간 소요

*본 내용은 하이브리드 효과의 이해를 돕기 위한 참고자료이며, 작업환경 및 운전조건 등에 따라 차이가 있을 수 있습니다.

“하이브리드는 일반 굴착기 및 전기 굴착기 대비 작업량과 연료 효율이 뛰어납니다.”

안정된 품질의 하이브리드 기능품



제품에 대한 자세한 정보는 볼보웹사이트 www.volvoce.co.kr 이나 고객센터 1644-1172를 통해 확인하실 수 있습니다.