

구분	내용
DB명	파라나 소나무 (톱질, 가마건조)
단위	m3
카테고리	목자재
보조카테고리	공정
양	1
포함된 과정	제재소까지 운송을 포함함. 목재 절단, 기술적 건조로 가정함. 통나무의 45%는 일반적으로 부산물이 생산되는데, 이를 일부분 건조기술에서 사용하고 일부분은 판매하거나 다른공정에서 에너지원으로 사용함.
일반적 논평	2가지가 생산됨. 하나는 소나무, 다른 하나는 산업용 나무 잔류물(뿔감). 할당은 프로세스의 모든 과정에 따라 진행함. 자연적 나무성장으로 인한 자원사용은 무게를 기반으로 할당보정함. 데이터는 하나의 잘 쓰여진 문서에 의해 큰 제재소에서 통합된 자료를 이용함
기반시설 포함	포함
데이터시트와 제품의 연관성	있음
지역	건조목재소비의 유럽데이터로 추측함
기술	유럽 평균 데이터. 톱질과 건조에 따라 특정 통나무는 종류에 따라 나무 생산과 밀도 등의 데이터 차이는 있을 수 있음
시간연도	2000
마지막연도	2005
탄소원단위	6.343E+ 02 kgCO2-eq/kg