

PRODUCT INFORMATION

아니카 EVO

 40 - 50 kg

 57 - 67 mm

 55 - 65 mm



TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

지속 가능한 미래를 위해 텐테와 함께하세요.

WITH ANIKA EVO

환경보전은 우리 모두에게 중요하며, 텐테는 식물성 소재로 만든 제품을 소개하게 되어 자랑스럽게 생각합니다.

ANIKA evo(아니카 evo) - 식물성 소재를 이용해 만든 최초의 캐스터

ANIKA evo 캐스터는 최대 98%*의 바이오매스 기반 물질로 이루어져 있으며, ANIKA 캐스터와 동일한 성능과 색상을 제공합니다. TENTE는 최초로 바이오 기반 재료를 사용하여 탄소 배출량(탄소 발자국)을 46% 줄인 캐스터를 개발했습니다.**

TENTE의 DNA는 새로운 가능성을 개발하고 탐구하는 것으로 구성되어 있으며, 지속 가능한 미래를 위한 제품 개발도 물론 포함됩니다. 여러분도 이 지속 가능한 여정을 함께하실 수 있습니다!



바이오매스 재료의 추출물

* 제품 생산에 사용한 합성물질 총 중량의 98%.
** 46%: ISO 14040 및 14044 표준에 따라 계산.



지속 가능한 디자인, ANIKA EVO

ANIKA EVO캐스터는 '지속 가능성'과 '디자인'의 완벽한 조합입니다. 기능성과 품질에 대한 타협 없이 모든 고객의 요구사항(니즈)을 충족하는 친환경적이고 지속 가능한 솔루션으로써, 이동성 및 내구성에 영향을 주지 않으면서도 보다 친환경적이고 지속 가능한 디자인을 구현하는 방법입니다.

지속 가능한 재료 (SUSTAINABLE MATERIAL)

충격 흡수력이 높은 품격 있는 하우징은 지속 가능한 바이오매스 재료로 만들어집니다.



컬러 매칭 (COLOUR MATCHING)

하우징과 휠 모두 고객의 요청에 따라 다양한 색상으로 제작 가능하며, 설치되는 기구와의 디자인 조화를 이룰 수 있습니다.



유해하지 않은 재료 (NON-HAZARDOUS MATERIALS)

전 제품은 유럽 표준을 준수하며, 자체 실험실에서 모든 재료를 검사합니다. 무해한 재료만을 사용하며 유럽의 RoHS 및 REACH 규정을 준수합니다.

논-마킹 운행 (NON-MARKING MOVEMENT)

장시간 정차시에도 나무, 대리석, 심지어 부드러운 카펫을 포함한 다양한 종류의 바닥에 흔적이나 얼룩을 남기지 않습니다.

시각적 통합 (VISUAL INTEGRATION)

다양한 돔 사이즈와 디자인으로 단순한 캐스터가 아닌, 가구의 구성요소에 완벽하게 녹아들 수 있습니다.

재생 가능한 원료의 비율 (Percentage of renewable resources)



Description	Housing type	Swivel castor	Swivel castor with wheel brake	Swivel castor	Swivel castor with wheel brake
	Wheel type	Hard wheel	Hard wheel	Soft wheel	Soft wheel
Percentage of renewable resources	Wheel Ø 55 mm	97%	98%	77%	79%
	Wheel Ø 65 mm	-	-	72%	74%

Items with this sign „-“ are not available.



해당 제품의 기술적 정보는 ANIKA
제품의 브로셔를 참조하시기 바랍니다.
www.tente.com/downloads



www.tente.com



PRODUCTIVITY



SAFETY



DESIGN



DURABILITY



ENVIRONMENT