



CASE recebe o prêmio Good Design 2019 com a pá carregadeira conceito movida a metano

ProjetoTETRA recebeu a premiação do Chicago Athenaeum: Museum of Architecture and Design e do The European Centre for Architecture Art Design and Urban Studies.

A CASE Construction Equipment, marca da CNH industrial, recebeu no último mês, o prêmio no Good Design® Award 2019 com o seu mais recente conceito de pá carregadeira movida a metano, o ProjetoTETRA.

Organizado pelo Chicago Athenaeum: Museum of Architecture and Design, em cooperação com o The European Centre for Architecture Art Design and Urban Studies, o Good Design® reconhece os melhores produtos projetados em todo o mundo para a sustentabilidade, design

e função. A premiação contou com um júri composto por renomados profissionais de design internacional, especialistas líderes do setor e jornalistas de design.

A máquina da CASE foi revelada em abril de 2019 na BAUMA, maior feira de construção do mundo em Munique, na Alemanha. O conceito foi escolhido devido a sua visão futurística de construção de indústria sustentável, conectada e tecnologicamente avançada. Como vencedor do prêmio, o ProjetoTETRA, que dá nome ao novo conceito da pá carregadeira CASE, aparecerá na próxima edição do Good Design Yearbook de 2019–2020.