

Prototyp hybrydowej ładowarki teleskopowej zdobywa międzynarodową nagrodę za design

- *Maszyna zaprezentowana na Agritechnica 2025 zdobywa iF Design Award 2026*
- *Innowacyjny design doceniony za połączenie praktycznego i funkcjonalnego stylu*

Modena, marzec 2026

Reputacja New Holland w zakresie innowacyjnego designu oferującego praktyczne korzyści została ponownie potwierdzona jednym z najważniejszych globalnych wyróżnień w branży — nagrodą iF Design Award 2026, przyznaną za zaawansowany prototyp hybrydowej ładowarki teleskopowej, który miał swoją światową premierę na Agritechnica 2025.

iF Design zostało założone w 1953 roku, a już rok później po raz pierwszy przyznano nagrodę iF Design Award — obecnie jedną z najstarszych i najbardziej prestiżowych nagród w dziedzinie designu na świecie — jako symbol wybitnego wzornictwa.

Organizowana przez niemieckie iF International Forum Design, nagroda przyciąga co roku kilka tysięcy profesjonalistów i firm z całego świata, którzy zgłaszają swoje projekty do oceny przez niezależne jury ekspertów. Spośród prawie 5 000 firm uczestniczących i ponad 10 000 zgłoszonych produktów w międzynarodowym systemie iF, hybrydowa ładowarka teleskopowa New Holland została wyróżniona przez jurorów za unikalną formę, funkcjonalność i odróżniające go cechy w porównaniu ze standardowymi maszynami.

Uderzający wygląd prototypu łączy charakterystyczne linie New Holland z kompaktową konstrukcją, która integruje innowacyjną technologię napędu hybrydowego wykorzystującą zarówno napęd elektryczny, jak i sprężony gaz ziemny jako źródła energii, aby zminimalizować emisje i zmaksymalizować autonomię.

„New Holland przykładą dużą wagę do celowego designu przynoszącego praktyczne korzyści klientom, a koncepcja hybrydowej ładowarki teleskopowej jest tego prawdziwym przykładem” — mówi Giampiero Vietti, Senior Designer w CNH.

„Główne wyzwanie projektowe polegało na płynnym zintegrowaniu specjalnie opracowanego układu technicznego tego prototypu hybrydowego z ewoluującym DNA projektowym New Holland — językiem stylistycznym już obecnym w najnowszej generacji kombajnów, siewczkarni i ciągników, silnie powiązanych z ideą zrównoważonego rozwoju i inteligentnych rozwiązań.



PRESS RELEASE

„Zespół projektowy skupił się na stworzeniu nowoczesnej, funkcjonalnej stylistyki poprawiającej komfort pracy operatora, zapewniając wyjątkową wygodę jazdy, widoczność i pełną kontrolę.

„To, co początkowo wydawało się złożonym zadaniem integracyjnym, ostatecznie stało się okazją do ponownego zdefiniowania proporcji i nadania maszynie nowego, charakterystycznego wyrazu. Precyzyjne, przetłoczenia nadają hybrydowej ładowarce teleskopowej solidną i współczesną prezencję, sprawiając, że wyróżnia się jako prawdziwy przykład innowacji New Holland — ze stylem i funkcjonalnością, które gwarantują mu niepowtarzalny charakter.”

[KONIEC]

Od ponad 125 lat New Holland wspiera rolników, dostarczając im technologii, rozwiązań i usług umożliwiających efektywne prowadzenie gospodarstwa. Na przestrzeni lat wprowadzała innowacje, wychodząc naprzeciw potrzebom klientów i oferując im bogatą gamę maszyn rolniczych i lekkich maszyn budowlanych. Dzięki sprawdzonym maszynom produkcyjnym, które wykorzystują najnowsze technologie paliw alternatywnych, by zrewolucjonizować rolnictwo, jesteśmy branżowym Liderem w Zakresie Czystej Energii. Naszą wiedzę ekspercką i innowacje wspierają precyzyjne usługi łączności i globalna sieć zaangażowanych dealerów o silnej pozycji na swoim terytorium.

Z Tobą, sezon za sezonem.

New Holland jest marką należącą do CNH Industrial N.V. (NYSE: CNH), światowej klasy przedsiębiorstwo produkujące sprzęt, technologie i usługi. Więcej informacji na temat CNH można znaleźć na stronie www.cnh.com

Aby uzyskać więcej informacji, prosimy o skontaktować się z:

Katarzyna Goch
New Holland Brand Communications Manager
Telefon: +48 500 125 729
E-mail: katarzyna.goch@cnh.com
www.newholland.com