

Le mietitrebbie New Holland CR e CX, dotate del sistema Everest, vincono il premio "Machine of the Year" al SIMA 2017

Le mietitrebbie CR e CX top di gamma del marchio, dotate dell'innovativo sistema Everest e dedicate ai clienti che operano in condizioni difficili, sono state selezionate da una giuria di giornalisti esperti di settore per le loro caratteristiche in termini di produttività ed efficacia di raccolta.

Londra, 1° marzo 2017

New Holland Agriculture, marchio di CNH Industrial (NYSE: CNHI /MI: CNHI), ha vinto un premio "Machine of the Year" nella categoria Mietitrebbie nell'ambito della fiera internazionale del settore agricolo SIMA 2017, in corso di svolgimento a Parigi. L'edizione di quest'anno, che è iniziata il 26 febbraio scorso e si concluderà domani 2 marzo, ospita oltre 1.700 espositori provenienti da 40 nazioni.

Le mietitrebbie CR e CX top di gamma del marchio, dotate dell'innovativo sistema di livellamento Everest e dedicate ai clienti che operano in condizioni difficili, sono state selezionate dalla giuria per le loro caratteristiche in termini di produttività ed efficacia di raccolta.

Il premio "Machine of the Year", creato da un gruppo di giornalisti europei esperti di settore nel 1997, quest'anno comprende 17 categorie che intendono sottolineare e premiare le migliori innovazioni tecnologiche nel campo dell'agricoltura. Le macchine appartenenti a ciascuna categoria sono state valutate in base alle loro caratteristiche innovative, alle prestazioni, alla produttività, ai costi di esercizio, alla semplicità d'uso e al comfort per l'operatore.

Le mietitrebbie super convenzionali CX7.90, CX8.70 e CX8.80 e le sofisticate mietitrebbie rotative CR7.90, CR8.80 e CR8.90 di New Holland, dotate di sistema di livellamento Everest, sono state concepite per affrontare i pendii più ripidi sul campo e per mantenere il sistema di sgranatura e di separazione perfettamente orizzontale, offrendo elevate prestazioni sulle pendenze laterali.

I modelli Everest CX e CR sono in grado di compensare pendenze laterali fino al 20% per garantire una perfetta orizzontalità della mietitrebbia, così da ottimizzare il caricamento della granella e ottenere le stesse eccezionali prestazioni di raccolta realizzabili su un terreno pianeggiante. Il sistema Everest può anche lavorare in combinazione con un cassone autolivellante per garantire un'efficienza del 100% su pendenze fino al 36% e migliora la capacità della mietitrebbia persino nelle condizioni più estreme. La cabina rimane orizzontale fino al 20% di pendenza, perché l'operatore possa mantenere

la massima concentrazione per l'intera giornata, senza lo stress dovuto alla posizione della mietitrebbia sui pendii laterali. Il sistema Everest, sviluppato in partnership con I2J Solutions, è totalmente integrato e non modifica la struttura dell'unità di base della macchina.

***CNH Industrial N.V.** (NYSE: CNHI /MI: CNHI), è un leader globale nel campo dei capital goods con una consolidata esperienza industriale, un'ampia gamma di prodotti e una presenza mondiale. Ciascuno dei brand della Società è un player internazionale di rilievo nel rispettivo settore industriale: Case IH, New Holland Agriculture e Steyr per i trattori e le macchine agricole, Case e New Holland Construction per le macchine movimento terra, Iveco per i veicoli commerciali, Iveco Bus e Heuliez Bus per gli autobus e i bus granturismo, Iveco Astra per i veicoli cava cantiere, Magirus per i veicoli antincendio, Iveco Defence Vehicles per i veicoli per la difesa e la protezione civile, e FPT Industrial per i motori e le trasmissioni. Per maggiori informazioni su CNH Industrial: www.cnhindustrial.com*

Per ulteriori informazioni contattare:

Francesco Polsinelli
Corporate Communications EMEA
Media Relations Manager
Tel: +39 335 1776091

Cristina Formica
Corporate Communications EMEA
Tel: +39 335 5762520

E-mail: mediarelations@cnhind.com