



HEINZMANN Hybridantrieb: HEINZMANN unter den INTERMAT-Preisträgern

HEINZMANN Hybridantrieb ist das Herzstück des zweifach preisgekrönten Multifunktionsbaggers „12 MTX“ der Firma MECALAC



Die INTERMAT 2009, eine der drei weltweit größten Baumaschinen-Messen, findet vom 20. bis 25. April in Paris statt.

Im Rahmen dieser Veranstaltung werden besondere Innovationspreise verliehen, mit denen herausragende Innovations-Leistungen von Unternehmen ausgezeichnet werden.

Der Wettbewerb fand in drei Kategorien statt: Baumaschinen, Zubehör und Dienstleistungen.

Ein themenübergreifender Umweltpreis für umweltschonende Innovationen wurde ebenfalls ausgelobt.

Die Ergebnisse des Wettbewerbs und die Namen der diesjährigen Preisträger wurden am 17. Januar 2009 im

Rahmen der Pre-Intermat veröffentlicht. Die offizielle Preisverleihung findet auf der INTERMAT im April 2009 statt.

Als zweifacher Preisträger wurde der Multifunktionsbagger „12MTX“ der Firma MECALAC ausgezeichnet. Dessen „Herzstück“ ist der Hybridantrieb von HEINZMANN. Dieser Bagger gewinnt die zwei wichtigsten Preise des Innovationswettbewerbs der INTERMAT, nämlich den **INTERMAT GOLD AWARD** in der Kategorie Baumaschinen und den **INTERMAT GREEN AWARD** in der Kategorie Umwelt.

In Zusammenarbeit mit MECALAC und CUMMINS hat HEINZMANN den 15/30 kW Hybrid-Elektromotor mit zugehöriger Steuerung entwickelt. Dieser Motor ist vollständig in das Schwungradgehäuse des CUMMINS-Dieselmotors integriert. Er bietet eine gesteigerte Kraftentfaltung bei geringerem Kraftstoffverbrauch und reduzierten Emissionen.

HEINZMANN ist der kompetente Partner, um Nutz- und Industrie-Fahrzeuge mit Hybridantrieben der Spitzenklasse auszurüsten.

Ansprechpartner:

Frank Böhler, Produktmanager Elektrische Antriebe

Tel +49 7673 8208 243

E-Mail: f.boehler@heinzmann.de

www.heinzmann.com

Halle A5, Stand E 018



Weitere Projekte unter Einsatz der HEINZMANN Hybridantriebe des Markennamens „HYPERION“:



Radlader Fa. „ATLAS Weyhausen, F. Weihausen GmbH & Co. KG“



Mehrzweck-Kommunalfahrzeug Fa. „LADOG Fahrzeugbau GmbH“