

Il dumper reversibile AUSA DR601AHG vince il Gold Award di Smopyc

- Nella categoria dei “Nuovi sviluppi dei macchinari”.
- Il dumper, insieme ad altri undici modelli, sarà esposto nello stand di AUSA durante la fiera a Saragozza.

Il 2 novembre del 2021. –In una nuova edizione dei premi delle Novità Tecniche organizzate da Smopyc nell’ambito dei suoi eventi legati alla fiera di Saragozza, è stato assegnato il Golden Award della categoria dei “Nuovi sviluppi dei macchinari” al dumper con guida reversibile AUSA DR601AHG. La giuria, formata da professionisti freelance del settore edile, ha riconosciuto la scommessa per l’ “I+D+i, la qualità, l’impegno ambientale, la sostenibilità e la sicurezza sul lavoro” che AUSA ha messo in luce per lo sviluppo di questo dumper.

In particolare, la giuria ha sottolineato l’innovazione in merito alla “reversibilità del posto di guida, consentendo di guidare nella direzione della tramoggia o nel senso opposto senza dover arrestare la macchina”. Inoltre è stata valorizzata “la trasmissione idrostatica, il motore Stage V e una lunga lista di progressi tecnologici che facilitano la manutenzione potenziando contemporaneamente la sicurezza e la produttività della macchina”.

AUSA esporrà il dumper reversibile vincitore DR601AHG durante la fiera Smopyc, dove disporrà di uno stand nel padiglione 6. Nello spazio, il produttore dei veicoli compatti fuoristrada esporrà fino a un massimo di dodici veicoli, tra i quali le principali novità recentemente lanciate che saranno esposte per la prima volta in una fiera in Spagna.

Dumper

Oltre al dumper reversibile DR601AHG da 60 quintali di capacità, saranno esposti il nuovo D1001APG, il modello più grande del marchio, con 100 quintali di capacità e tramoggia rotante, il D450AHG da 45 quintali di capacità e trasmissione idrostatica, il D300AHG da 30 quintali di capacità, il compatto D150AHA da 15 quintali e con scarico

di tramoggia in altezza e il dumper rigido D201RHGS, con capacità di carico da 20 quintali e trasmissione idrostatica.

Carrelli fuoristrada

La nuova gamma di carrelli fuoristrada di AUSA è stata completamente riprogettata in tempi recenti, includendo una lunga lista di equipaggiamento per una maggiore capacità in fuoristrada, redditività e connettività. Per la prima volta, i nuovi modelli saranno esposti in una fiera nazionale. Le macchine esposte saranno la C501H, la più grande della gamma con 50 quintali di capacità di carico, la C351H da 35 quintali, la C251H da 25 quintali e la C150H, la più compatta con 15 quintali di capacità.

Manipolatori telescopici compatti

Nella sezione dei telescopi, anche AUSA esporrà le sue novità con l'ultimo T144H, il manipolatore ultracompatto con capacità di carico da 13,5 quintali e sollevamento da 4 metri e il nuovo T235H, il più grande della gamma con 23 quintali di capacità e sollevamento fino a 5 metri.

Informazioni su AUSA (www.ausa.com)

Fondata nel 1956, AUSA è un'azienda specializzata nella progettazione, fabbricazione e commercializzazione di veicoli industriali compatti fuoristrada (dumper, carrelli e manipolatori telescopici) destinati al settore dell'edilizia residenziale, civile e di comunicazioni viarie, così come per il trasporto e la manipolazione di materiali industriali e agricoli. Con sede centrale a Manresa (Barcellona), AUSA opera in 90 paesi e dispone di filiali a Madrid e in Francia, Regno Unito, Germania, USA e Cina. La sua scommessa su innovazione, soluzioni tecnologiche più efficienti e sicure per i clienti, oltre al proprio impegno per le persone e il talento, fanno di AUSA un'azienda di riferimento nel suo settore.