

HINOWA sarà
presente al
Geofluid: Pad. 1,
Stand BC110



Carri che non temono

Il Transporter TX2500 nella versione con cassone trilaterale permette il ribaltamento sui tre lati con apertura e chiusura automatica delle sponde



I sottocarri cingolati sono un vero best seller della società veneta. E se, come in questo caso, vengono applicati a un trasportatore d'eccezione come il TX2500 allora il gioco è davvero fatto.

Il Transporter TX2500 è infatti il cingolato ideale per caricare e scaricare il materiale in modo rapido e sicuro. Grazie a un motore da quasi 50 Hp di potenza, il TX2500 è in grado di districarsi su qualsiasi tipologia di terreno, anche il più sconnesso e difficile. Ogni componente è stato appositamente studiato per offrire il massimo del comfort e della prestazione. Qualche dato su tutti: una portata massima di 2.500 kg, sei rulli per lato di cui due fissi e quattro flottanti, un sedile confortevole che può ruotare di 180°, la struttura FOPS a protezione del conducente. Da non dimenticare il capiente serbatoio diesel e un sistema di raffreddamento dell'olio idraulico che offrono performance ad alti livelli e permettono ritmi di lavoro intensi. La



alcun terreno

speciale cingolatura in gomma con rulli mobili consente al trasportatore cingolato TX2500 di raggiungere gli 11 km/h, una velocità decisamente sorprendente per la sua categoria. Prestazioni all'avanguardia dunque e, nella nuova versione, rispetto alla precedente con cassone girevole, anche la possibilità di ribaltamento sui tre lati per uno scarico ancora più veloce. Analizzando più a fondo le caratteristi-

che tecniche - una capacità di carico di 1,36 metri cubi, due velocità (0-6 km/h e 0-11 km/h), un peso di 2.700 kg - si capisce quanto questo macchinario garantisca un'attività ottimale in qualsiasi condizione. Nonostante la sua potenza, il TX2500 è però un cingolato supercompatto, con una lunghezza di 3,3 m, un'altezza del cassone abbassato di 1,4 m e una larghezza di appena 1,7 m. È quindi facile da manovrare anche negli spazi

più ristretti. Il ribaltamento del cassone è affidato a un cilindro telescopico fissato da giunture articolate che permettono un movimento sui tre lati con un angolo di 55°. Il nuovo modello è anche dotato di un sistema intelligente di scaricamento che prevede l'apertura e la chiusura automatica delle sponde. Quanto detto per il TX2500, con le debite proporzioni in merito alle dimensioni di ogni singolo mezzo, può comunque essere esteso all'intera linea dei dumper Hinowa, che si è affermata come punto di riferimento tra gli addetti ai lavori. I cingolati del marchio italiano sono riconosciuti per compattezza e maneggevolezza,

due caratteristiche fondamentali per lavorare anche in luoghi stretti e difficilmente accessibili.

Si tratta infatti di mezzi robusti, ma allo stesso tempo agili, pensati per muoversi su ogni tipologia di terreno anche le superfici sconnesse, sabbiose o fangose, senza affondare o slittare. I dumper di Hinowa tengono l'aderenza al suolo anche in pendenza e offrono una stabilità senza precedenti.

Su misura

Rivolgendosi alle situazioni di lavoro in cui sono richiesti frequenti e rapidi spostamenti su terreni difficili, in particolare nell'ambito della geotermia, dei sondaggi geognostici, delle perforazioni dei pozzi, Hinowa propone sia l'allestimento completo semovente, fornito con posto guida girevole, capacità di carico di 3 t e velocità di traslazione di 12 Km/h, sia allestimenti parziali come il PT35, completo di telaio, o il PT35 soli longheroni.

