

IPAF

IPAF InForma 2015
Organo Ufficiale Italiano IPAF

I numeri del noleggio

Formazione e sicurezza
Norme e controlli
Prodotti e servizi
Nuovi corsi
DPI

Hinowa presenta con orgoglio il nuovo modello di piattaforma aerea cingolata LightLift 2614 che va ad arricchire la gamma Performance IIS già costituita dai modelli di 17 e 20 metri

Hinowa is extremely proud to present the new model of tracked aerial platform LightLift 26.14 that enriches the Performance IIS range already including the models 17 and 20 meters

Prestazioni superiori



Tra gli highlights della nuova piattaforma, l'altezza di lavoro di 25,7 metri e lo sbraccio di 13,6 metri, con portata unica a 230 chilogrammi per tutto il diagramma di lavoro; prestazioni eccezionali racchiuse in una macchina compatta, dalla larghezza di soli 990 millimetri (estendibile del 50% fino a 1.490 mm, per una migliore stabilità laterale) e di lunghezza inferiore ai 6 metri, grazie al cesto removibile.

Si tratta del modello Performance IIS più alto mai costruito, studiato secondo i parametri della nuova normativa EN280:2013, e nato dalla richiesta congiunta dei settori "tree care", "facility management" e "noleggio". La nuova piattaforma, frutto di ricerca e sviluppo durati tre anni, stabilisce l'inizio di una nuova fase per la società, la cui intenzione per il futuro è di sviluppare macchine cingolate di maggiori altezze, per completare la propria gamma e soddisfare l'affezionata e crescente clientela.

Among the highlights are the 25.7 m working height, 13.6 m outreach, with 230 kg capacity on the entire working diagram, extraordinary performances enclosed in a compact machine of only 990mm width (increasable of 50% up to 1490 mm for an enhanced lateral stability) and less than 6 m length thanks to the detachable cage. This is the highest Performance IIS model ever built, designed according to the parameters of the new regulation EN280:2013, and created from the joint requests of the tree care, facility management and rental fields.

The new platform, result of three-year research and development, marks the beginning of a new phase for the company, intentioned to develop in the future tracked machines with increased heights to complete its range and satisfy the loyal and growing customers.

www.hinowa.com