

Einen Hauch bauma ...

... versprühte der Haulotte-Stand auf den Platformers` Days. Die Haulotte Hubarbeitsbühnen GmbH hatte „black power“ mit nach Hohenroda gebracht. So hatte ein neuer schwarzer Teleskopstapler, der schon auf der bauma ausgestellt war, auch den Weg nach Hessen angetreten.



Die Haulotte Hubarbeitsbühnen GmbH hatte ein wenig bauma-Flair mit nach Hohenroda gebracht. Neben dem Standpavillon war auch ... BM-Bild

Im Gegensatz zur bauma waren jedoch auch Scheren-Arbeitsbühnen und „kleinere“ (Gelenk)-Teleskop-Arbeitsbühnen in Hohenroda ausgestellt. Mit von der Partie war aber das Groß-Teleskop H43TPX und der schon erwähnte neue Teleskopstapler HTL 40-14.

Die Teleskop-Arbeitsbühne H43TPX erzielt eine Arbeitshöhe von 43 m und eine seitliche Reichweite von 20 m. Diese Leistungsdaten stehen bei einer Korblast von 230 kg beziehungsweise im Zwei-Personeneinsatz uneingeschränkt zur Verfügung. Wahlweise kann die Hubarbeitsbühne auch mit drei Personen und einer Tragfähigkeit von 450 kg bei reduzierter Arbeitshöhe und seitlicher Reichweite zum Einsatz kommen.

Die H43TPX bietet eine maximale Steigfähigkeit von 40%. Hierzu und zu einer guten Geländegängigkeit tragen

die hydraulische Differenzialsperre, der Allradantrieb sowie die Allradlenkung, die Pendelachse und die Bodenfreiheit von 38 cm bei.

Hohe Flexibilität beweist das Großgerät am Ende des Teleskopauslegers. Der Korbarm ist mit einem waagerechten Drehbereich von 150° und einer vertikalen Korbdrehung von 140° ausgestattet. Zudem kann auch der Arbeitskorb horizontal um 180° gedreht werden. Vorsprünge und das genaue Positionieren zum Arbeitsfeld stellen somit kein Problem dar.

Der horizontale Drehbereich des Korbarms und der Plattform bieten zudem noch einen weiteren Vorteil. Beim Verfahren auf der Baustelle bringt es die H43TPX auf eine Gesamtlänge von 14,5 m. Für den Transport auf einem Tieflader kann der Korbarm samt Arbeitskorb neben beziehungsweise unter das Teleskop geklappt werden, sodass sich die Gesamtlänge auf 12,3 m verkürzt.

Selbstverständlich durfte auch auf den Platformers` Days ein neuer, von Haulotte produzierter Teleskopstapler nicht fehlen. Ausgestellt war der HTL 40-14. Die maximale Hubkraft von 4.000 kg steht auf Stützen bis zu einer Hubhöhe von 12 m bereit. Die maximale Hublast bei maximaler Ladehöhe von 13,6 m beläuft sich auf 3.000 kg. Bei maxima-

ler Reichweite von 9,8 m können noch 1.000 kg gehoben werden.

Mit eingefahrenen Stützen steht die maximale Hublast von 4.000 kg bis zu einer Ladehöhe von 8 m zur Verfügung. Die maximale Hubhöhe reduziert sich auf 13,5 m, wobei noch 2.000 kg in diese Höhe befördert werden können. Bis zu einer Reichweite von 9 m können mit dem HTL 40-14 im unabgestützten Zustand immerhin noch 200 kg gehoben werden.

BM



... ein in schwarz „gekleideter“ Teleskopstapler vor Ort. BM-Bild