

Considerando le dimensioni e il peso sempre crescenti dei veicoli e delle attrezzature del settore agricolo, la compattazione del suolo è una questione centrale per gli agricoltori. Per far fronte a questo problema, Petlas ha recentemente presentato pneumatici IF e VF, con i modelli TA130 e VF HLT 45.

Il TA130 è uno pneumatico R1W progettato per trattori di alta potenza. Il TA130 trasporta il 20% di carico in più rispetto ai pneumatici standard alla stessa pressione. I fianchi altamente flessibili e l'ampia impronta a terra offrono una minore compattazione del suolo, con elevate prestazioni sotto carichi pesanti ad una pressione inferiore rispetto ai tradizionali pneumatici radiali. Inoltre, la minore pressione di gonfiaggio e la flessibilità dei fianchi consentono una guida confortevole. Le dimensioni IF disponibili sono 600/70 R30 e 800/70 R38.

✘ Il VF HLT 45 è progettato per i rimorchi. La sua costruzione radiale interamente in acciaio consente al VF HLT 45 di distribuire il peso su una superficie più ampia per contribuire a ridurre la compattazione del suolo grazie alla tecnologia VF.

La dimensione 285/70 R19.5 è ora disponibile.

© riproduzione riservata
pubblicato il 9 / 01 / 2018