

Macchine movimento terra > Rulli terreno doppio tamburo

WACKER NEUSON RTX-SC3



Peso operativo: 14,67 / 14,95 Q.li

Motore: Kohler o Kubota

Cilindri: 3

Potenza lorda: 14,8 / 15,5 KW

Cilindrata: 898 cm³

Velocità di spostamento: 2,5 km/h

Altezza massima di trasporto: 1270 mm

Larghezza massima di trasporto: 820 mm

Lunghezza massima di trasporto: 1853 mm

Forza centrifuga: 34,2 / 68,4 kN

Larghezza tamburo: 560 / 820 mm

Diametro tamburo: 520 mm

Frequenza vibrazioni: 41,7 Hz

Descrizione:

RTX-SC3 - Il rullo vibrante per scavi intelligente a controllo remoto Il rullo per scavi RT è ideale per la compattazione di scavi e sottobasi di fondamenta, strade e parcheggi. La specialità dell'RT è la compattazione dei terreni coesivi. È possibile ottenere risultati eccellenti grazie ai tamburi a piede di pecora e alla forza centrifuga regolabile. Disponibile con due diverse larghezze del tamburo. Il sistema di controllo remoto utilizza la tecnologia a infrarossi per la massima sicurezza: la macchina viene disattivata non appena l'operatore perde di vista il dispositivo. Il sensore di prossimità arresta l'RT non appena si muove in un raggio di 2 m dall'operatore. Disponibile a scelta con motore Kohler o Kubota. Un terzo occhio di ricezione a infrarossi brevettato sulla parte superiore del rullo per scavi assicura che il contatto con il controllo remoto sia mantenuto stabilmente, anche in caso di puntellamento degli scavi. La piastra base è completamente esente da manutenzione poiché il sistema di azionamento e l'eccitatore vengono continuamente lubrificati. Questa caratteristica lo rende più economico nel corso della sua vita utile. L'eccitatore collocato sotto l'asse di ogni tamburo garantisce il trasferimento più efficiente dell'energia di compattazione al suolo, per risultati di compattazione superiori. Inoltre, la posizione bassa degli eccitatori migliora la stabilità della macchina e riduce il rischio di ribaltamento del dispositivo. Il modulo di controllo del motore con diagnostica a LED monitora le funzioni della macchina quali: pressione dell'olio, livello del radiatore, temperatura del motore, candeletta di preriscaldamento, batteria e capacità del filtro dell'aria. RTx-SC3 - due rulli in uno: i tamburi accessori consentono di passare in modo semplice da 82 a 56 cm. I punti di fissaggio sono nelle vicinanze del mozzo, protetti da inquinamento e deformazione. Nel pacchetto standard sono incluse le barre raschiatrici in due diverse larghezze e le viti cieche per chiudere i fori filettati con una larghezza operativa ridotta.