

# RTX-SC3

## Grøftvalser



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



### Den smarte, fjernstyrte, vibrerende grøftevalsen

RT-valsens passer optimalt til komprimering av utgravninger og forsterkningslag for fundamenter, veier og parkeringsplasser. Komprimering av bindende jord er RT-valsens spesialitet. Rivetromlene sammen med den justerbare sentrifugalkraften oppnår optimale resultater. Tilgjengelig med to ulike trommelbredder. Fjernstyringssystemet bruker infrarød teknologi for maksimal sikkerhet: Maskinen deaktiveres så snart sikttlinjen mellom brukeren og maskinen brytes. Avstandssensoren stopper RT-valsens når maskinen beveger seg innen 2 m fra brukeren. Tilgjengelig med valg av Kohler- eller Kubota-motor.

- Et patentert tredje infrarødt mottakerøye på toppen av grøftevalsens sikrer at fjernkontrollens kontakt opprettholdes permanent, selv i grøfter.
- Underdelen er helt vedlikeholdsfri ettersom driv- og vibrasjonssystemene er permanent smurt. Dette gjør den veldig økonomisk i drift gjennom hele valsens levetid.
- Vibratoren under akselen i hver trommel innebærer mer effektiv overføring av komprimeringskraft til jorden, og overlegne komprimeringsresultater. I tillegg forbedrer vibratorenes lave posisjon maskinens stabilitet og reduserer risikoen for at maskinen velter.
- Motorens kontrollmodul med diagnostiske LED-lamper overvåker maskinens funksjoner, som bl.a. oljetrykk,

kjølenivå, motortemperatur, glødeplugg, batteri og luftfilterkapasitet.

- RTx-SC3 – to valser i en: Påbygningstromlene gjør det mulig å enkelt endre mellom 82 og 56 cm. Monteringspunktene sitter nær navet, og er beskyttet mot kraftig tilsmussing og skader. Avskrapere i to ulike bredder og blindskruer til låsing av gjengehullene med smal arbeidsbredde er inkludert i standardpakken.

## RTX-SC3 Tekniske spesifikasjoner

	RTX-SC3	RTX-SC3
<b>Driftsdata</b>		
Driftsvekt kg	1.467	1.495
L x B x H mm	1853 x 820 x 1270	1853 x 820 x 1270
Trommeldiameter mm	520	520
Trommelbredde (min.) mm	560	560
Trommelbredde (maks.) mm	820	820
Sentrifugalkraft (min.) kN	34,2	34,2
Sentrifugalkraft (maks.) kN	68,4	68,4
Frekvens Hz	41,7	41,7
Linjær kraft statisk (pr. trommel) N/mm	9,6	10
Linjær kraft dynamisk (pr. trommel) N/mm	45	45
Transporthastighet forover km/t	1,5	2,5
Transporthastighet bakover km/t	1,5	2,5
Svingradius mm	1.600	1.600
Overflatekapasitet maks. (avhengig av jordens konsistens) m <sup>2</sup> /t	990	990
Klatreevne maks. (uten vibrasjon) %	50	50
Klatreevne maks. (med vibrasjon) %	50	45
<b>Maskin / Motor</b>		
Maskin / motortype	Vannkjølt, tresylindret dieselmotor med elektrisk starter	Vannkjølt, tresylindret dieselmotor med elektrisk starter
Maskin / motorprodusent	Kubota D902	Kohler KDW 1,003
Slagvolum cm <sup>3</sup>	898	1.028
Driftsyttelse (DIN ISO 3046) kW	15,5	14,8
RPM / hastighet rpm	3.000	3.000
Drivstofftype	Diesel	Diesel
Drivstofforbruk l/t	4,5	4,5
Tankkapasitet l	24	24

\* RTx-modellens tromler kan konfigureres til bredder på 820 mm (32 tommer) eller 560 mm (22 tommer).

Vennligst merk, at produktets tilgjengelighet kan variere fra land til land. Det er mulig at informasjon / produkter kanskje ikke er tilgjengelig i ditt land. Mer detaljert informasjon om motoreffekten kan finnes i bruksanvisningen; angitt effekt kan variere på grunn av spesielle bruksforhold. Med forbehold om endringer og feil. Gjelder også for illustrasjoner.  
Copyright © 2019 Wacker Neuson SE Wacker Neuson SE.