

VEEG/ZUIGMACHINES

De veeg/zuigmachines van Tomcat zijn geschikt voor het droog en stofvrij vegen en opvangen van los vuil. Door een speciaal "direct veegsysteem" en een "long-life high capacity stof filtersysteem" kunnen de Tomcat modellen GT en VR ingezet worden in de meest zware omstandigheden. De zwaar stalen constructie werkt als een goede bescherming van de investering. Met de eenvoudige constructie en elektronica heeft een Tomcat veegmachine een bewezen levensduur van decennia.



MODEL/SPECIFICATIES	GT	VR
Werkbreedte met zijborstel(s)	85cm	120cm
Werkbreedte hoofdborstel	60cm	81cm
Hoofdborstel motor	1pk, 400tpm	1pk, 435tpm
Zijborstel motor(en)	0.3pk, 65tpm	2x0,3pk, 65tpm
Vuilvergaarbak inhoud	60 liter	120 liter
Veegsysteem	Direct veegsysteem	Direct veegsysteem
Stofafzuiging	Ja, actief	Ja, actief
Filter	1 micron, slijtvast doekfilter	1 micron, slijtvast doekfilter
Rijaandrijving	Actief, 0-5km/u	Actief op het voorwiel, 0-6,5km/u
Krachtbron	12V, 1x12V	24V, 4x6V
Autonomie per volle acculading	Circa 3 uur	Circa 3 uur, uitbreiding mogelijk tot 6 uur
Afmetingen LxBxH+gewicht	112x61x102H, 275kg	132x63x102H, 295kg



INDUSTRIEEL ACCUPAKKET

Lange werktijd en maximale levensduur.

INGEBOUWDE ACCULADER

Altijd de lader bij de machine aanwezig.

MASSIEVE WIELEN

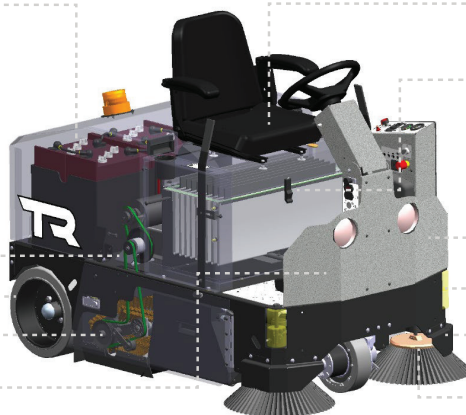
Geen lekke banden.

PENDELENDE HOOFDBORSTEL

Volgt oneffenheden in het vloeroppervlak.

STALEN STUURKOLOM

Beschermde benen van de bestuurder.



ERGONOMISCHE STOEL

Comfortabel en verstelbaar.

SLIJTVAST STOFFILTER

Hoge capaciteit en geen vervanging.

ZWAAR STALEN CONSTRUCTIE

Betere bescherming van de machine.

BUMPER ROLLERS

Beschermen muur en machine.

ZIJBORSTEL BUMPERS

Beschermt tegen schade.

TWEE ZIJBORSTELS STANDAARD

Meer capaciteit, veegt beter langs de kant.