

CT105



De **CT105** is een stille, supersterke en zeer productieve schrobzuigmachine. Na grondige studie heeft deze walk-behind vloerreiniger een nieuw uiterlijk gekregen. Hij is daardoor ook wendbaarder. De CT105 is uitgerust met 2 contradraaiende nylonborstels met afzonderlijke aandrijving. Een gepatenteerde anti-schuimbeveiliging (AFS-systeem) garandeert een langere levensduur van de vacuümmotor. De 'hoge-capaciteit-batterijen' geven hem bovendien een uitzonderlijke actieradius. Deze schrobzuigmachine is uitermate geschikt voor professioneel en industrieel gebruik. Door de mechanische aandrijving (geen V-snaren) heeft deze onderhoudsvriendelijke schrobmachine een lange levensduur. De CT105 wordt exclusief (4x6 VDC) batterijen geleverd.

Nota: de productkenmerken gelden niet op alle uitvoeringen.

PRODUCTKENMERKEN



SLS System



DBL - Double battery life

PRODUCTSPECIFICATIES

- Geen geluidsoverlast door geluidsdempend systeem (70 dB(A))
- AFS-systeem ("Anti Foam System") ter bescherming van de vacuümmotor tegen schuimvorming. Anti-schuimsysteem met speciale elektromechanische bescherming van de zuigmotor. De automatische aanzuiging stopt wanneer de tank vol is.
- Zowel de watertank, voorzien van reinigingsmiddel, als de vuilwatertank zijn vervaardigd uit stootvaste kunststof. De vuilwatertank is kantelbaar en daardoor zeer makkelijk te reinigen.
- Een peilglas op de watertank met reinigingsmiddel geeft altijd inzicht in het waterniveau in deze tank.
- Omhoog geplaatste waterafvoerslang (ø 50 mm)
- Een overzichtelijk bedieningspaneel met druktoetsen en indicatoren zorgt voor extra bedieningsgemak.
- Het automatisch koppelen en ontkoppelen van de borstels gebeurt slechts met één enkele druk op de knop.
- Een stootvaste vloerzuigmond, uitgerust met geleidingswielen, maakt een snelle uitwisseling van de zuigrubbers mogelijk, gebruik van gereedschap is niet nodig. Alle zuigrubbers kunnen aan 4 zijden worden gebruikt → lagere onderhoudskosten én een langere levensduur.
- Vloerzuigmond ontworpen voor maximale productiviteit en perfect droogresultaat
- Speciaal V-vormig vloermondstuk van behandelde aluminium legering
- Mogelijkheid voor snelheidsafhankelijke toevoeging van reinigingsmiddel
- CFS systeem voor gelijkmatige detergentverdeling
- AutoStop: Eenvoudig deactiveren en opnieuw starten van de functies d.m.v. de bedieningshendel, met inbegrip van het vertraagd stoppen van de borstel- en zuigmotor. Ideaal voor onregelmatige vloeren.
- Geel gemarkeerde servicepunten voor eenvoudig dagelijks onderhoud. Borstel met gebruiksindicator
- De standaard nylon borstels hebben een gebruiksindicator
- Manuele afstelling van reinigingsmiddeltoevoer
- Automatisch borstel click-on/off-systeem

TECHNISCHE SPECIFICATIES

• Motoren

- Kwalitatief hoogstaande motorreductiekast, zuigmotor en elektrische componenten.
- Borstelrotatie: onafhankelijke borstelmotor met reductiekast in oliebad
- Borsteldruk: stelmotor met precisie afstelling. Borstelactivering door kwalitatief hoogstaande stelmotor. Deze zorgt voor een constante borsteldruk op de vloer.
- Vacuüm: 3 traps motor met RVS ventilator en as
- Tractie: evenwijdige as differentieel met RVS lagers

• Kunststof onderdelen met lange levensduur

- Tanks: stootvast, hoogwaardig kunststof (polyethyleen)
- Vloerzuigrubbers: gemaakt uit latex (rubber) 4-zijdig te gebruiken
- Slangen: alle aan- en afvoerslangen zijn vervaardigd uit duurzaam polyurethaan

- Wielen: oliebestendig











• Mechanische onderdelen

- Chassis: dubbel behandeld, deels gegoten en gegalvaniseerd frame
- Lagers: beschermd tegen vocht en spatwater
- Bouten en moeren: daar waar ze in contact komen water, uitgevoerd in RVS

• Elektrische systemen

- Koolborstels: gemakkelijk te vervangen
- Bedieningspanelen: uitgerust met beschermende folie tegen spatwater en vocht
- Ingebouwde batterijlader
- Display: batterijspanningsindicator

UITVOERINGEN

									
Code	Beschrijving	mm	mm	m ² /u	V	l	l	mm	kg
3.126.105	CT105-BT105	1050	1010	4725	24 V (4x6V) battery	100	110	1750x1112x1075	182

STANDAARD UITRUSTING

Code	Artikelomschrijving
3.8006.SPPV01352	Nylon borstel PPL BT105 - CT105 (2 stuks)
3.8006.SPPV01351	Nylon borstel PPL SOFT BT105 - CT105 (2 stuks)
3.8006.PMVR02297	Vloerzuigmond BT105 - CT105
3.8006.MPVR08041	Voorste rubber (Latex) voor vloerzuigmond BT105
3.8006.MPVR08037	Achterste rubber (Latex) voor vloerzuigmond BT105

OPTIONELE TOEBEHOREN

Code	Artikelomschrijving
3.8006.SPPV01348	Padhouder CT105-BT105 (2 stuks)
3.8006.SPPV01415	Standaard pad WIT - BT105 - 21" (533 mm) (4 stuks)
3.8006.SPPV01433	Standaard pad ROOD - BT105 - 21" (533 mm) (4 stuks)
3.8006.SPPV01442	Standaard pad BLAUW - BT105 - 21" (533 mm) (4 stuks)
3.217.007	Batterij 24 V (4x 6 V) - 195 Ah (C5) (4 stuks)