

CS7010

Effektiv rengjøring av store områder

- med lavere total kostnad

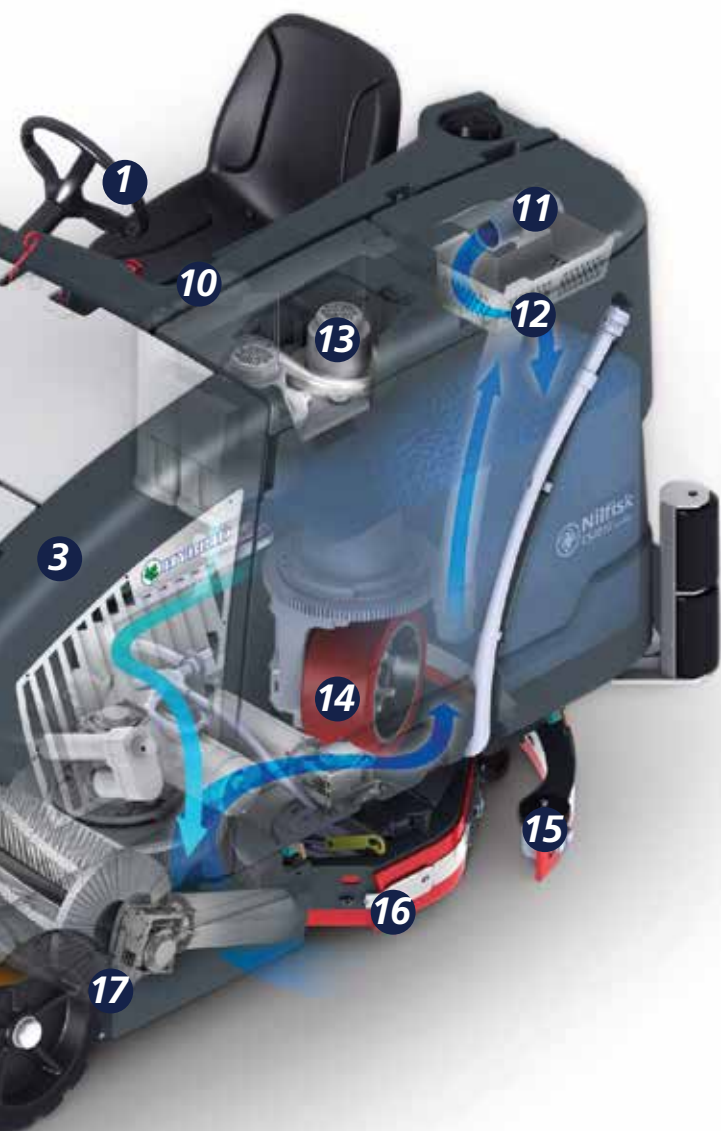


CS7010 Hybrid og ePower kombimaskin

Velegnet til lager, produksjonsanlegg, arenaer, universitet og parkeringsanlegg

- 1** ClearView-siktlinjer og automatisk hastighetsreduksjon i svinger - for sikrere bruk
- 2** Karosseri i polymer med høy støtabsorberingsevne eliminerer bulker, korrosjon og skade på bygningsdeler
- 3** Hybridmotor med batteri gir ekstra brukervennlighet med mulighet for å kjøre til opptankingssted
- 4** Stor 198 liter avfallstank i front med hydraulisk løftesystem
- 5** Kraftig Donaldson PowerCore® filter av nanofiber med multifrekvens filterrister
- 6** Kraftig stålramme
- 7** Tilgjengelig med patentert DustGuard™ støvkontroll teknologi
- 8** Standard doble sidebørster feier hele nal-banen for å minimere smussrester
- 9** Tankens sikkerhetsstang tilgjengelig fra setet





- 10** Valgfritt EcoFlex™-system med dobbel tank gir den mest fleksible rengjøringsløsningen for industriell bruk
- 11** Skittenvannstanken kan vippes og tas av uten bruk av verktøy
- 12** Store 285 liters rustfrie rent- og skittenvannstanker
- 13** To kraftige vakuummotorer gir kraftig vakuüm og luftstrøm som sørger for et sikkert og tørt gulv
- 14** SmartFlow-teknologi reduserer forbruk av vann og kjemikalier
- 15** Patentert nal-mekanisme med verktøyløst vedlikehold
- 16** Disc-børstedekk med integrert, kraftig kantrenjøringskapasitet
- 17** Børster og sugenal kan enkelt avmonteres uten bruk av verktøy
- 18** Den elektronisk styrte elektriske driften har IP55-klasse for enkel rengjøring og pålitelig drift

Mer effektiv rengjøring

DustGuard™



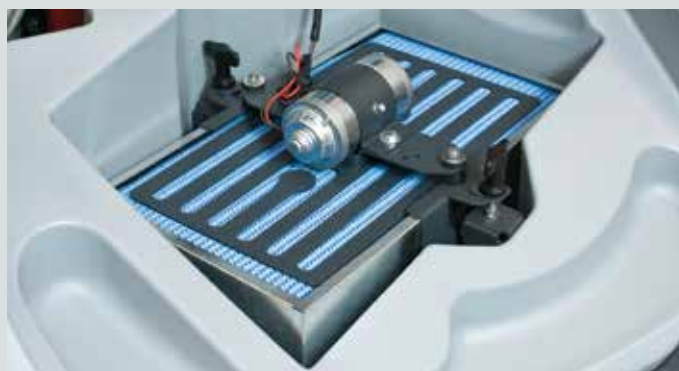
Patentert DustGuard™ gir dokumentert reduksjon av luftbåren støv fra sidebørstenes feiefunksjon. En ultra-fin tåke demper støv på avveie

EcoFlex™-system



EcoFlex™ system med to utskiftbare rengjøringsmiddelpatroner som kan fylles med ønsket rengjøringsmiddel

UltraWeb® nanofilter



Kraftig Donaldson PowerCore® UltraWeb® nanofilter, syntetisk mediefilter med MERV 13-klassifisering med filterrister. Gir overlegen holdeevne for støv/avfall i en mer kompakt pakke for lengre filterlevetid og forbedret støvkontroll sammenlignet med tradisjonelle lommefilter

HYBRID-teknologi



CS7010 har en meget god ytelse og er utstyrt med effektive og avanserte elmotorer fremfor strøm- og vedlikeholdskrevende hydrauliske systemer.

Intuitivt kontrollpanel



Intuitiv kontroll med OneTouch™ betjening reduserer opplæringstiden, forbedrer produktiviteten og gir jevnere rengjøringsresultater

SmartFlow™



SmartFlow™ justerer bruk av vann og kjemikalier i forhold til maskinens hastighet. Gir høyere produktivitet med færre tømme/påfylling-sykluser per tank

Enklere rengjøring

Fjæropphengt børstedekk



Flytende 10 cm forskjøvet pad-holder gir forbedret kantvasking og tåler støtskader

MaxAccess™



Vi har designet CS7010 med rask tilgang til alle vitale systemer, for enklere inspeksjon og vedlikehold

Sikrere rengjøring

Hastighetsreduksjon



Automatisk hastighetsreduksjon i svinger - for økt sikkerhet og redusert risiko for støtskader

Ergonomisk førerplass



CS7010 har fullstendig justerbart sete og tilt på rattet

Kubota
Power | Reliability

Kubota® industrimotor

- Robust industrimotordesign med meget lang levetid
- Bransjeledende på stille gange
- Tannhjulsdrift for kamakslene eliminerer registerreimer eller -kjeder, øker påliteligheten og reduserer vedlikeholdskostnadene

Tekniske spesifikasjoner

Modeller	CS7010 batteri	CS7010 LPG/Gass Hybrid	CS7010 Diesel Hybrid
Konfigurering	Uavhengig tørr feiing foran m/støvkontroll og gulvvaskefunksjoner bak Elektronisk styrte elektriske drivenheter for alle feie- og gulvvaskefunksjoner Elektrisk drevet hydraulisk motor for tankens heve/senke-funksjoner		
Feiesystem			
Feiebane m/to sidebørster	154 cm - Nal-banebredden feies fullstendig		
Hovedbørste	90 cm x 31 cm		
Feiedekningsgrad per time	13 600 m ²		
Dobbelt kontrollsystem	10,7 m ² Donaldson høykapasitets PowerCore® UltraWeb® filter m/syntetisk medie. Automatisk filterrister med variabel frekvens		
Tankens tømme høyde (maks.)	152 cm		
Tankekapasitet	198 liter 136 kg		
DustGuard™ Tankekapasitet ¹	110 liter		
Gulvvaske- og oppsamlingsystemer			
Vaskebane og børster	165 cm - 3 x 43 cm disc		
Vaskedekningsgrad per time	11 000 m ²		
Vasketrykk	Tre vasketrykkinnstillinger opp til 182 kg vasketrykk på maks.-innstilling		
Oppsamlings-/kjemitankekapasitet	285 liter hver		
Oppsamlingsvakuum	To vakuumviftemotorer som kan løfte vannet 165 cm		
Kraft- og fremdriftssystemer			
Kraftsystem	Batteri: 36 V/770 Ah	Kubota WG972: 3 syl., 0,96 liter 30 hk (22,0 kW)	Kubota D1305 ³ : 3 syl., 1,26 liter 29 hk (21,7 kW)
Fremdriftssystem	Børsteløs vekselstrømsdrift m/variabel hastighet		
Kjørehastighet (variabel) Transport Feiing/Gulvvaske	8,9 km/t 5,6 km/t m/overstyringskapasitet		
Operativ kjøretid Feiing/Gulvvaske ²	5,4 timer m/770 Ah batteri	LPG - 5,5 timer m/14,5 kg tank Gass - 5,9 timer m/35 liter tank	15 timer m/35 liter tank
Klatreevne Transport v/bruttovekt Feiing/Gulvvaske	21% (12 grader) 17,6% (10 grader)		
Mål/Vekt/Støy/Miljø			
Lengde	262 cm		
Bredde	165 cm		
Høyde	[150 cm] [208 cm std. veltebøyle] [201 cm veltebøyle lav klaring]		
Min. svingradius gang	264 cm		
Vekt: GVW	2,593 kg	2,121 kg	2,058 kg
Tom	2,124 kg	1,649 kg	1,593 kg
Lydnivå (IEC60335-2-72)	72 DB(A)	82 DB(A)	81 DB(A)
Vanninntrengning	Alle elektriske drivmotorer og aktuatorer har IP55-klasse for nedvasking		

Spesifikasjoner kan endres uten forutgående varsel.



¹ DustGuard™ valgfritt

² Målt kjøretid med lav gulvvaske- og feiemodus ved normal kjørehastighet på jevnt gulv (faktiske resultater vil være avhengig av brukstilfellet)

³ Tilfredsstillende EPA utslippsstandarder ifølge 40 CFR 1039.625

CS7010-modeller som vises på bilder kan ha valgfritt tilbehør

Nilfisk AS

Bjørnerudveien 24 · NO-1266 Oslo · Norge
Tlf. +47 22 75 17 80 · Faks +47 22 75 17 71
kundeservice.no · www.nilfisk.no

