

FACTORYCAT®

Micro HD

Schrob/zuigmachine met veegwerking en losvuil opvang



Voor iedere toepassing

Factory Cat is een Amerikaanse fabrikant van industriële veegmachines en schrobmachines van topkwaliteit. Iedere Factory Cat is gebouwd op platform techniek waarbij onnodige delen zo veel mogelijk zijn uitontwikkeld. De robuuste constructie met conventionele elektronica, zonder gebruik van storingsgevoelige printplaten en tiptoetsen, maakt iedere Factory Cat een zeer betrouwbare en duurzame machine met lage onderhoudskosten en geschikt voor vrijwel elke toepassing en vloer.

De compacte en makkelijk wendbare Factory Cat Micro-HD is in te zetten op vrijwel elke vloersoort en ook geschikt voor kleine ruimten. De Micro-HD is leverbaar in diverse schrobbreedten en met een disk of cilindrisch borstelsysteem. U heeft de keuze uit een breed assortiment vloerpads en toebehoren. Een uniek en gepatenteerd zuigsysteem beschermt de zuigmotor tegen schade en garandeert een zeer beperkt geluidsniveau. Door het doordachte ontwerp is de Micro-HD perfect toegankelijk voor service en zijn de gebruikskosten bijzonder laag. Het vullen van de tank is uiterst simpel dankzij de handige vulopening aan de voorzijde en de uittrekbare slang.

ERGONOMISCH VULLEN

Met emmer/slang of geïntegreerde vulslang voor iedere kraan

VLOTTERSISTEEM

Vlottesysteem met stoffilter beschermt de zuigmotor

DRUKPERS SCHROBDEK

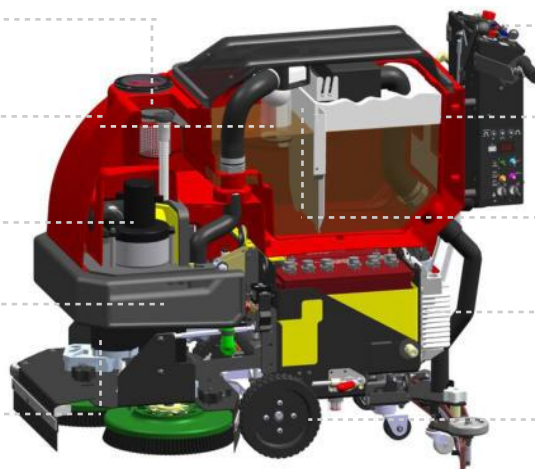
Automatisch instelbare en hoge borsteldruk

ZUIGMOTOR BESCHERMING

Uniek concept beschermt de zuigmotor
Zeer laag geluidsniveau

ZWAARDERE MOTOREN

Beter resultaat en een langere levensduur



EENVOUDIGE ELEKTRONICA

Betrouwbaar en duurzaam

GROFVUIL BAKJE

Voorkomt verstoppingen en lekkages

RVS TANKSCHEIDING

Voorkomt "klotsen" en schuimvorming

INDUSTRIEEL ACCUPAKKET

Lange werktijd en levensduur

GRIJZE WIELEN EN BESCHERMROLLERS

Beschermt machine en muur zonder strepen

Echt schoon!



Technische specificaties en opties

Type

Achterloop schrobzuigmachine voor het natschrobben en droogzuigen van vloeren in uiteenlopende toepassingen op diverse vloeren.

Constructie

5mm dik staal gepoedercoat, rotatiegegoten slagvast kunststof watertanks.

Borstelsystemen

Disk of cilindrisch systeem met veegfunctie

Schrobbreedten

43 cm / 51 cm / 64 cm / 66 cm

Toerental borstels

200 rpm / 270 (disk); 750 rpm (cilindrisch)

Borsteldruk

65 kg

Inhoud gescheiden watertanks

55 liter schoon/vuilwatertank

Watertoevoer

0 - 2 liter per minuut

Vacuüm

0,8 pk vacuümmotor bypass

Aandrijving standaard

Automatisch op de wielen

Onderhoudsvrij differentieel (0,4 pk) op beide wielen voor een perfecte aandrijving

Rijsnelheid

0-70 m/min / 4 km/u

Bediening

Afzonderlijke bediening voor alle functies.

Krachtbron

Accu 24V (2x12V) 90A tot 150A

Acculader

230V, extern

Autonomie

Minimaal 1,5 uur tot maximaal 2,5 uur afhankelijk van de keuze van accupakket en toepassing.

Geluidsniveau

Maximaal 67 dB

Elektronica

Overzichtelijk bedieningspaneel met lcd-scherm en betrouwbare knoppen en schakelaars. Aansturing door een centrale computer instelbaar naar de toepassing en wensen van de gebruiker

Maten/gewichten

LxBxH: 114x53x93 cm (chassis/tank)

Breedte dweilmond 84 cm / 91 cm

Gewicht zonder accu's 126 - 149 kg

Gewicht met accu's 186 - 209 kg

Opties

Spraysysteem

Water opzuigsysteem

Toepassingen

Magazijnen - fabrieken en productiefaciliteiten
– voedingsindustrie – groothandels – retail – sport & wellness – vliegtuigindustrie - institutionele sector, et cetera