



vega



Vega: a súrológép amely egyszerű, rendkívül extrém robusztussággal

A Comac minőség a Vega alapvető elemeiben összpontosul: Könnyű használata, robusztussága és a funkcionális kialakítása miatt, tökéletes választás lehet még a legnehezebb munkavégzés esetén is, kombinálva a legfejlettebb és legerősebb technológiát. Ideális nagy területek napi-tisztításához és mély-tisztításhoz tányérkefés változatban kapható, 65, 75 és 85 cm munkaszélességgel (BT - Önjáró), egy hengerkefés (seprő) változat, 70 cm-es munkaszélességgel (BTS - Önjáró és seprő) és egy Orbital (súrolópad) változat, 70 cm-es munkaszélességgel (BTO - Önjáró és rezgőfejes).

A Vega a dinamikus tervezés jó példája, összhangban a gyakorlati jellemzőkkel, kompakt méretekkel, amelyek bármilyen helyzethez ideálisak: ipari vagy logisztikai ágazatoktól egészen az egészségügyi intézményekig vagy a nagykereskedelemig.

A VEGA ELŐNYEI

Maximális teljesítményszint a Vega által nyújtott előnyöknek köszönhetően:

- Egy jó példája a Comac filozófiájának, amely a robusztus, praktikus és könnyen használható súrológépeket tervezi és épít.
- A nagy teljesítmény és a sokoldalúság egy súrológépben biztosítja a hosszú működési időt és a kiváló tisztítási teljesítményt egy jól manőverezhető gépen.

- Kifejezetten a végfelhasználók számára tervezték ezt a súrológépet a legnagyobb gondossággal és a minőségre való tekintettel.
- A legmodernebb összeköttetésekkel és biztonsági rendszerekkel felszerelve az egyszerű napi tisztítási műveleteket rendkívüli alkalmazási élménnyé alakítja.
- Elektromos fékkel van felszerelve, amely automatikusan aktiválódik, ha a gép leáll, és rögzítőfékként működik, így ügyel arra, hogy a tisztítási műveletek rendkívül biztonságosak legyenek a kezelő számára.
- A kefetálcá, a szívósín és az alváz öntött alumíniumból készül, így a Vega rendkívül robusztus és időtálló, valamint könnyű, illetve fokozza a manőverezhetőséget így könnyebbé téve a használatot.
- Az önbeálló spriccgumik a tányérkefés változatban automatikusan alkalmazkodnak az egyenetlen padlókhoz, hogy a víz a munkaterületen belül maradjon, és elkerülhető legyen a kifröccsenés.
- Az irányítás felhasználóbarát, a kezelőszervek egyértelműek, és a kijelző segítséget nyújt, hogy a súrológéppel kapcsolatos információk egyszerű pillantással elérhetőek, érthetőek, közvetlenül és könnyen olvashatók legyenek.
- Teljes hozzáférés az alkatrészekhez a könnyebb karbantartási műveletekhez.
- Szóró- és szívófej (SST) - opcionális kiegészítő, amely a szórópisztolyoknak és a vákuumcsőnek köszönhetően biztosítja a hatékony tisztítást még azokon a területeken is, ahova a súrológép nem fér be.



A MODELLEK

Vega 65/75/85 BT
Súroló verzió
2 tányérkefével
Munkaszélesség: 650/750/850 mm

Vega 70 BTS
Súroló-seprő verzió
hengerkefével
Munkaszélesség: 700 mm

Vega 70 BTO
Orbital verzió
Pad-el
Munkaszélesség: 700 mm

Maximális teljesítmény az erőforrások megtakarítása és az ellenőrzött fogyasztás közben

A Comac legfontosabb célkitűzései között szerepel a lehető legkörnyezetbarátabb termékek fejlesztése és megvalósítása. Ebben az összefüggésben különös figyelmet kell fordítani a Vega-n alkalmazott technológiákra, amelynél különös figyelmet kapott az erőforrások megóvása és a hulladék csökkentése

ECO FUNKCIÓ

Csak egy gomb az energiafogyasztás és a zajszint csökkentésére. Ideális munkahelyi beállítás a napi rutinszerű tisztításához és a gép érzékeny vagy frekvenciált környezetben történő használatához.



CDS - TISZTÍTÓSZER ADAGOLÓ RENDSZER

Külön víz- és tisztítószer kezelés

A Vega kérésre felszerelhető CDS-sel (Comac Dosing System) a víz és a tisztítószer külön kezelésére, amely lehetővé teszi a folyadék áramlásának növelését vagy csökkentését a tisztítandó szennyeződés típusa szerint, ezáltal elkerülve a felesleget. Ez akár 50% -kal csökkenti a tisztító oldatok fogyasztását.



SSC – OLDATMENNYISÉG SZABÁLYZÓ

A Vega felszerelhető egy SSC (Solution Smart Control) rendszerrel, amely lehetővé teszi az oldat-szivattyú intelligens csatlakoztatását a hajtómotorhoz. Ez azt jelenti, hogy ha a súrológépek csökkentett sebességgel működnek, akkor az oldat áramlása automatikusan csökken; fordítva, ha nagy sebességgel működik, az áramlás növekszik. Ez a rendszer segíti a felesleg csökkentését és a vízmegtakarítást, miközben mindig kitűnő tisztítási teljesítményt garantál.



CFC - TÁVFELÜGYELETI RENDSZER

A Vega felszerelhető a flottakezeléshez szükséges berendezésekkel a Comac Fleet Care (CFC) révén. Ez a rendszer lehetővé teszi a gépek távvezérlését: hogy mikor és hol működik minden gép, vagy ha karbantartásra van szükség, akkor azonnal beavatkozhat, elkerülve a gép leállítását és a rendkívüli karbantartás váratlan költségeit.



STOP&GO - START-STOP RENDSZER

Amikor a gép átmenetileg tétlen, az oldatáramlás megszakad, a kefék megállnak, és a kefetálca automatikusan felemelkedik a padlóról, anélkül hogy szükség lenne a kezelő beavatkozására. Annak érdekében, hogy a fogyasztás optimalizálódjon és a felesleg csökkenjen. Az előremeneti gomb megnyomása visszaállítja a korábban aktivált funkciókat.



PM - NYOMÁSSZABÁLYZÓ

A kefék nyomásának ellenőrzésére szolgáló rendszer

Figyelemmel kíséri a kefemotorok által leadott energiát, hogy garantáljuk a maximális hatékonyságot bármilyen típusú padlón.



Önszintező spriccgumik a jobb tisztítási teljesítményért (Vega 65-75-85).

REFERENCE SECTORS



Ipar



Takarítócégek



Egészségügy



Közösségi területek



Sport



Autóipar



Hipermarketek



Tömegközlekedés



Logisztika

Optimális eredmény bármilyen típusú padlón



A kefetálcán lévő tányérkefék rendkívül flexibilisek: alkalmazkodnak minden típusú padlóhoz és könnyen eltávolítja a makacs szennyeződéseket.

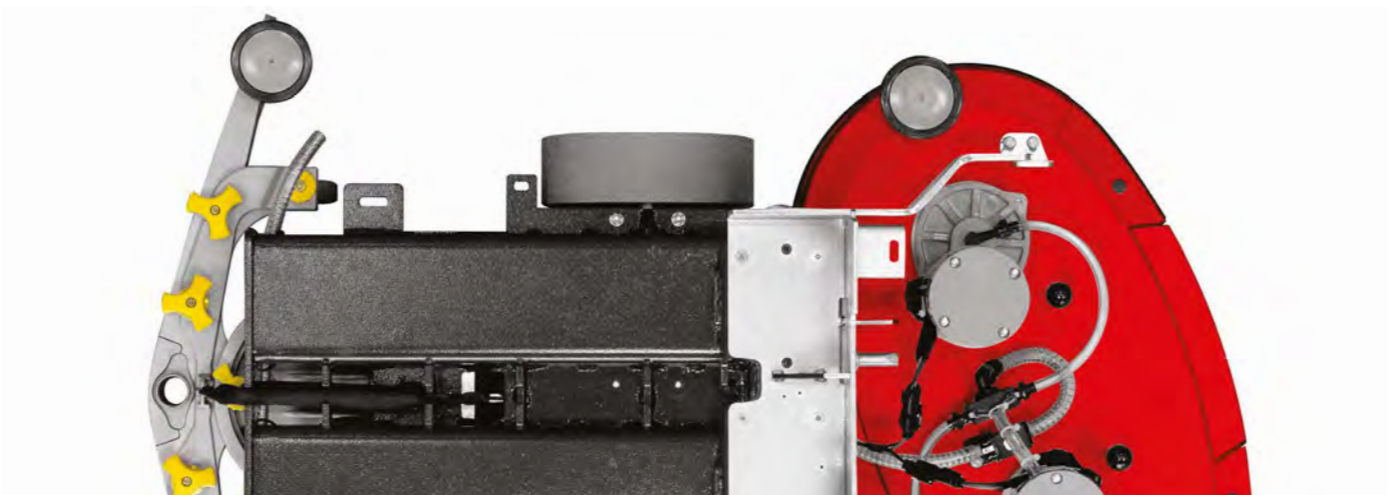


A hengerkefékkel ellátott kefetálca kombinálja a súrolást és a seprést, hogy hatékonyan megtisztítsa a padlót a kicsi, szilárd szennyeződésektől. A kefetálcán lévő törmelékretartály nagyon könnyen eltávolítható ürítés céljából.



A rezgő súroló különféle típusú padlók tisztítására használható. Ez biztosítja a tökéletesen egyenletes tisztítást, még a kefetálca szélein is, így jól alkalmazható a falak mentén és a sarkokban. Ezenkívül sok esetben tisztítószer használata nélkül is hatékonyan működhet.

Az alváz, a szívósín és a kefetálca öntött alumíniumból készül, amely robusztus és ütészálló.



A Vega kiváló szívási teljesítményt nyújt az azonnali száraz padló érdekében. Szélsőséges helyzetekben felszerelhető a nagyobb teljesítményű 3-fokozatú szívómotorral.

A kefékre gyakorolt állandó nyomás biztosítja az optimális eredményt bármilyen típusú padlón. Ezenkívül a Vega PM (Pressure Monitoring) verzió tartalmaz egy rendszert, amely szabályozza a kefe motorok által szolgáltatott energiát, hogy bármilyen típusú padlón biztosítsák a maximális hatékonyságot.

CSF – OLDATELOSZTÓ RENDSZER

A tányérkefével ellátott Vega verziók CSF rendszerrel (Constant Solution Flow) vannak ellátva - egy differenciálszűrő szakaszokkal rendelkező elosztórendszerrel, amely biztosítja az oldat helyes szállítását mindkét kefére, ezáltal javítva a hatékonyságot alacsony áramlási sebességnél is.

SST – SZÓRÓ -ÉS SZÍVÓFEJ

Az opcionális SST (Spray & Suction Tool) készletben található szórópisztolyt az oldat permetezésére használható, azokon a területeken is, amelyeket a súrológép nem tud megközelíteni. Mindemellett a szívócső szettel minden összegyűjthető, száraz padlót biztosítva ezzel. A szórópisztoly felhasználható a szennytartály tisztítására és öblítésére is.

VEGA TECHNOLÓGIA



Azok a részletek, amelyek a Vega-t ilyen egyszerűvé és megbízhatóvá teszik



A Vega termékcsalád fel van szerelve egy új digitális vezérlőpanellel, amely még letisztultabb és könnyebben használható képernyővel rendelkezik az információk megtekintéséhez és az üzemi paraméterek intuitív és gyors beállításához. A műszerfal praktikus tekerőgombját használják a sebesség növelésére vagy csökkentésére az üzemi igényeknek megfelelően. A műszerfal alatt található biztonsági gombot arra használják, hogy vészhelyzet esetén azonnal megállítsák a gépet.



Az oldattartály-töltőtömlő közvetlenül bármilyen vízcaphoz csatlakoztatható, lehetővé téve a gép gyors feltöltését bármilyen helyen. A Vega felszerelhető a gyorsító-rendszerrel is, amely egy egyszerű eszköz, ami lehetővé teszi a tiszta vízzel történő gyors feltöltést, még a kezelő felügyelete nélkül is.



Az oldattartály szintje mindig ellenőrzés alatt áll, egy olyan jelzőfénynek köszönhetően, amely hasznos a tartály vízzel való feltöltésekor és a munka során, hogy megtudja, mikor ürült ki az oldattartály.



A szívósín emelőrendszere ergonomikus öntött alumínium fogantyúval és erős, tartós acéllánccal rendelkezik.



A kefetálcá egy kényelmes pedál segítségével emelhető és engedhető le (kivéve PM rendszerrel rendelkező változat).



Az opcionálisan beépített akkumulátortöltővel, még gyorsabban és egyszerűbben töltheti fel a Vega-t.



Az oldalsó rugalmas háló további tisztítóeszközök tárolására használható, amelyek lehetővé teszik a tisztítási műveletek befejezését (opcionális).

AZ ALAPVETŐ KARBANTARTÁS ELVÉGZÉSÉVEL HOSSZAN MEGŐRÍZHETŐ A KIVÁLÓ TELJESÍTMÉNY

A sárga színek jelöli a napi karbantartást igénylő részeket. A műszak végén az üzemeltető könnyen és gyorsan megtalálja az alkatrészeket, amelyeket le kell fertőtleníteni, idővesztés nélkül.



A szívgumik cseréje vagy forgatása, néhány másodperc alatt szerszám nélkül történik.



Az alkatrészekhez való teljes hozzáférés megkönnyíti a rendszeres és eseti karbantartást.



A súroló-seprő változat (BTS) egy törmelékgyűjtővel van felszerelve, amely könnyen kiüríthető, eltávolítható a jobb oldalról.

TANUSÍTVÁNYOK



ALAPFELSZERELTSÉGEK	Vega 65BT	Vega 75BT	Vega 85BT	Vega 70BTO	Vega 70BTS
Kényelem					
Üzemóra állás	•	•	•	•	•
Eco Mód	•	•	•	•	•
Elektromos diagnosztikai panel	•	•	•	•	•
Kefeemelő rendszer	Kézi/Auto (PM)	Kézi/Auto (PM)	Kézi/Auto (PM)	Manual/Auto (PM)	Manual/Auto (PM)
Ergonomikus szívósin emelőkar	•	•	•	•	•
Sebességszabályzó	•	•	•	•	•
Szívógumi 4 használható éllel	•	•	•	•	•
Színkóddal jelölt karbantartási részek	•	•	•	•	•
Vízfeltöltő gégecső	•	•	•	•	•
Vízszint visszasajlező	•	•	•	•	•
Önbeálló spriccgumik	•	•	•	•	•
CSF (Oldatelosztó rendszer)	•	•	•	-	-
Biztonság					
Vészleállítógomb	•	•	•	•	•
Automata parkolófék	•	•	•	•	•
Csúszásmentes kerék	•	•	•	•	•
Öntött alumínium alváz	•	•	•	•	•

OPCIONÁLIS	Vega 65BT	Vega 75BT	Vega 85BT	Vega 70BTO	Vega 70BTS
CB (beépített akkumulátortöltő)	•	•	•	•	•
CDS (tisztítószertartály adagolórendszer)	•	•	•	•	•
SSC (oldatmennyiség szabályzó)	•	•	•	•	•
CFC (távfelügyeleti rendszer)	•	•	•	•	•
CSF (oldatelosztó rendszer)	•	•	•	-	-
SST (szóró -és szívófej)	•	•	•	•	•
Eszköztartó háló	•	•	•	•	•
PM (Kefenyomás szabályzó rendszer)	•	•	•	•	•
3 fokozatú szívómotor	•	•	•	•	•
Gyorsvíztöltő eszköz	•	•	•	•	•

TECHNIKAI LEÍRÁS		Vega 65BT	Vega 75BT	Vega 85BT	Vega 70BTO	Vega 70BTS
Oldattartály	l	75	75	75	75	75
Szennytartály	l	115	115	115	115	115
Tisztítószertartály(CDS)	l	3	3	3	3	3
Névleges feszültség és teljesítmény	V	24	24	24	24	24
Munkaszélesség	mm	665	765	850	710	640
Szívószélesség	mm	785	885	985	885	885
Munkakapacitás	m ² /óra	2816	3289	3655	3053	2752
Tányérkefe	(db) mm	(2) 340	(2) 400	(2) 440	-	-
Hengerkefe	(db) mm	-	-	-	-	(2) 180-615
Négyszögletes pad	(db) mm	-	-	-	(1) 710x355	-
Törmelékartály	l	-	-	-	-	5
Kefenyomás	kg	40	40	40	40	40
Kefenyomás (PM verzió)	kg	53	53	53	45	53
Kefemotor	V/W	24/400 (2)	24/500 (2)	24/500 (2)	24/680 (1)	24/450 (2)
Kefe fordulatszám/oszcilláció	rpm	240	140	140	2000	605
Szívómotor	V/W	24/422	24/422	24/422	24/422	24/422
Hajtás	-	aut.	aut.	aut.	aut.	aut.
Menetmotor	V/W	24/300	24/300	24/300	24/300	24/300
Végsebesség	Km/óra	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3
Akkumulátor befogadó méretei(HxMxSz)	mm	525x385x325	525x385x325	525x385x325	525x385x325	525x385x325
Akkumulátor (db)	V/Ah C5	6/210 (4)	6/210 (4)	6/210 (4)	6/210 (4)	6/210 (4)
Akkumulátor súlya	kg	136	136	136	136	136
Gép méretei (HxMxSz)	mm	1495x1055x785	1515x1055x885	1545x1055x985	1390x1055x885	1475x1055x885
Gép méretei (akkumulátor nélkül)	kg	169	178	187	187	180

