



VERSA



A Versa egy önjáró, akkumulátoros, gyalogkíséretű padlótisztító, 2 tányérkefével, 55 vagy 65 cm-es munkaszélességgel.

A VERSA ELŐNYEI

A tisztítási műveletek minőségét javító előnyök:

- Nagyszerű munkaóra és kiváló tisztítási teljesítmény, egy kompakt és jól manőverezhető gépben
- A kefetálca, a szívósín és az alváz öntött alumíniumból készült így a gép robusztus és megbízható marad az idő múlásával is

- könnyű és kényelmes mind a munka, mind a szállítás során
- Pressure Monitoring (PM): a kefe-motorok által leadott teljesítmény felügyeleti rendszere, annak érdekében, hogy garantálja a maximális hatékonyságot bármilyen típusú padlón (kérésre)
- Önbeálló spriccvédők, automatikusan beállnak egyenetlen padlókon is.
- Külön kérésre rendelkezésre áll az antibakteriális tartály, amely ideális az egészségügyi ágazat számára
- Easy Clean: különleges kezelés, amely megakadályozza a szennyeződések tapadását a felületen, megkönnyítve a tartály tisztítását és fertőtlenítését (kérésre)

bemutató videó



MODELS

VERSA 55 BT
Tányérkefés változat,
két kefével

VERSA 65 BT
Tányérkefés változat,
két kefével

VERSA 65 BTS
Hengerkefés
változat

Erőforrás-megtakarítás és fogyasztás-ellenőrzés a technológia által

ECO DEVICE

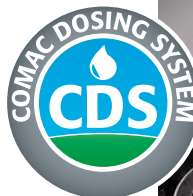
Csak egy gomb az energiafogyasztás és a zajszint csökkentéséhez. Ideális beállítás a napi takarításhoz és a gép érzékeny vagy nehéz környezetben történő használatához.



CDS - TISZTÍTÓSZER ADAGOLÓ RENDSZER

Külön víz és tisztítószer kezelés

A Versa kérésre felszerelhető CDS -el (Tisztítószer adagolórendszerrel), aminek segítségével a víz és a tisztítószer külön kezelhető, lehetővé teszi a vegyszermennyiség növelését vagy csökkentését a tisztítandó szennyeződés típusától függően. 50% -kal csökkenti a tisztítószer-fogyasztást.



CFC - TÁVFELÜGYELETI RENDSZER

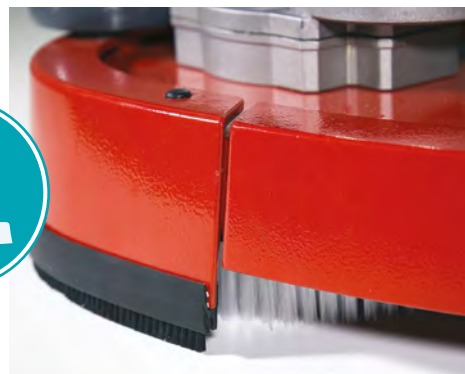
A Versakat a flotta-kezeléshez szükséges eszközökkel ellenőrizhetjük, a Comac Fleet Care (CFC) segítségével. Ez a rendszer lehetővé teszi a gépek állapotának távvezérlését: láthatjuk, hogy melyik gép mikor és hol működik, vagy ha karbantartásra van szükség, akkor azonnal beavatkozhatunk, a gép leállításának és drasztikusabb javítási költségeinek elkerülése érdekében.



PM - NYOMÁSFIGYELŐ RENDSZER

Rendszer a kefék nyomásának ellenőrzésére

Figyeli a kefe-motorok által leadott teljesítményt annak érdekében, hogy garantálja a maximális hatékonyságot bármilyen típusú padlón.



REFERENCIA SEKTOROK



Nehézipar



Takarítócégek



Egészségügy



Közösség



Horeca



Sport



Autógyártás



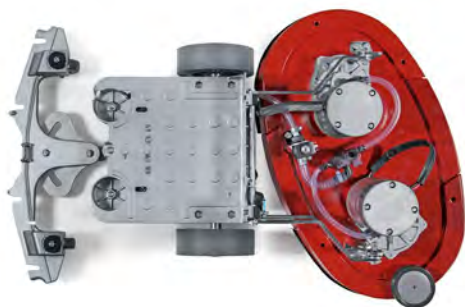
Nagykereskedelem



Utazás

Magas színvonalú teljesítmény minden padlótípuson

A KERET, A SZÍVÓSÍN ÉS A KEFETÁLCA ÖNTÖTT ALUMÍNIUMBÓL KÉSZÜLT, AMI ROBUSZTUS ÉS ÜTÉSÁLLÓVÁ TESZI A GÉPET



A szívósín leeresztésére szolgáló lánc robusztus, acélból készült és ergonomikus fogantyúval van ellátva, amely öntött alumíniumból készült.

A kefetálcát egy kényelmes pedál segítségével letehető/felemelhető

KÖNNYŰ FELKÉSZÍTÉS, A KÖNNYŰ HASZNÁLATRA



A tartály szintje mindig ellenőrzés alatt áll, köszönhetően egy olyan szintjelzőnek, amely hasznos, ha a tartályt vízzel és munka közben töltik be, így látható, hogy mikor kell leállnia a koszosvíz-tartály kiürítéséhez.



Az oldat-tartály feltöltésére szolgáló tömlő közvetlenül csatlakoztatható bármilyen vízcaphoz, ami lehetőséget biztosít a gép bárhol történő feltöltésére.



A Versa oldattartálya egy mérőkupakot tartalmaz, amely segít mindig a megfelelő tisztítószer mennyiség kézi adagolásában.



A koszosvíz-tartály fedelén kisebb eszközök tárolhatók



Kényelmes potméter a sebesség növeléséhez vagy csökkentéséhez a kívánt munkatempóhoz igazítva. A vészleállítógombbal azonnal leállíthatja a gépet vészhelyzet esetén



A beépített töltővel könnyebb és gyorsabb a töltés

VERSA'S TECHNOLOGIES



ESZKÖZÖK AMELLYEL IDŐT TAKARÍTHAT MEG



GYORS VÍZTÖLTŐ

Egy egyszerű eszköz lehetővé teszi a tisztavíz-tartály gyors feltöltését az üzemeltető jelenléte nélkül



KÉZI ESZKÖZTARTÓ

Lehetőség van arra is, hogy az VERSA-t tartóval szerelje fel, ahol tárolhatja a takarítás során használt kézi eszközöket.



ALKATRÉSZTARTÓ

Lehetőség van arra is, hogy az Versa-t akasztóval szerelje fel, ahol tárolhatja a keféket, a szívószínt vagy a tartály fedelét.



RUGALMAS HÁLÓ

A rugalmas hálóban tisztítószereket tárolhat, amelyek lehetővé teszik a kézi tisztítási feladatok elvégzését

A MEGFELELŐ NAPI KARBANTARTÁS FOLYAMATOSAN JAVÍTJA A TISZTÍTÁSI TELJESÍTMÉNYT

A sárga színkód jelöli a napi karbantartást igénylő részeket. A műszak végén a kezelő könnyen és gyorsan megtalálja, hogy mely részeket kell fertőtleníteni, idővesztés nélkül.

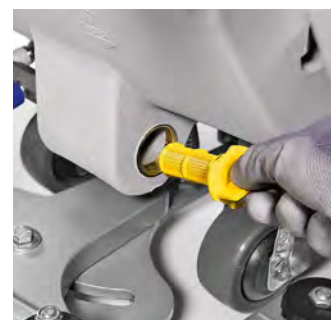
NAPI KARBANTARTÁS



A tökéletes szárazság érdekében a szívócsövet és a szívógumikat minden tisztítási művelet végén meg kell tisztítani. A szívószínt gyorsan fel lehet emelni, hogy könnyedén megtisztítsa a gumikat.



A hatékony felszíváshoz a szívómotor szűrőt tisztán kell tartani



Tisztavíz-szűrő tisztítás



A leeresztőcső nagy átmérője lehetővé teszi a tartály gyors ürítését.



A szívógumi cseréje és forgatása, néhány másodperc alatt lehetséges szerszám használata nélkül



Az alkatrészek teljes hozzáférése megkönnyíti a rendszeres és a időszakos karbantartást.

TANUSÍTVÁNYOK



| ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK | Versa 55BT | Versa 65BT | Versa 65BTS |
|---|------------------------|------------------------|------------------------|
| Kényelem | | | |
| Munkaóra kijelző | • | • | • |
| Eco Mód | • | • | • |
| Elektronikus paneldiagnosztika | • | • | • |
| Kefetálcá emelés pedállal | Manuális/Automata (PM) | Manuális/Automata (PM) | Manuális/Automata (PM) |
| Ergonomikus szívósín emelés | • | • | • |
| Sebesség szabályozó | • | • | • |
| Szívógumik 4 használható éllel | • | • | • |
| Szinkódolt részek a könnyebb karbantartás érdekében | • | • | • |
| Eszköztartó a tartályfedélen | • | • | • |
| Gégecső a könnyebb tiszta-víz feltöltésért | • | • | • |
| Vízszintjelző | • | • | • |
| Önbeálló spriccgumik | • | • | • |
| Rugalmas tartóhálo | • | • | • |
| Biztonság | | | |
| Vészleállító gomb | • | • | • |
| Automata parkolófék | • | • | • |
| Csúszásmentes kerék | • | • | • |
| Ütésálló alumínium alváz | • | • | • |

| OPCIONÁLIS | Versa 55BT | Versa 65BT | Versa 65BTS |
|-------------------------------------|------------|------------|-------------|
| CB (Beépített töltő) | • | • | • |
| CDS (Tisztítószer adagoló rendszer) | • | • | • |
| CFC (Távfelügyeleti rendszer) | • | • | • |
| Gyors-vízöltő | • | • | • |
| Alkatrésztartó | • | • | • |
| Kézi eszköztartó | • | • | • |
| PM (Nyomásfigyelő rendszer) | • | • | • |
| Antibakteriális tartály | • | • | • |
| Tapadásmentes burkolat | • | • | • |

| TECHNIKAI ADATOK | | Versa 55BT | Versa 65BT | Versa 65BTS |
|---------------------------------|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Oldattartály | l | 62 | 62 | 62 |
| Szennytartály | l | 66 | 66 | 66 |
| Tisztítószer tartály (CDS) | l | 3 | 3 | 3 |
| Névleges teljesítmény | V/W | 24/1415 | 24/1415 | 24/1415 |
| Munkaszélesség | mm | 560 | 655 | 657 |
| Szívósín szélesség | mm | 800 | 800 | 800 |
| Területi teljesítmény | m ² /h | 1960 | 2295 | 2300 |
| Tányérkefe | (db) mm | (2) 290- | (2) 340 | - |
| Hengerkefe | (db) mm | - | - | (2) 130x610 |
| Törmelékertály | l | - | - | 4 |
| Kefenyomás | Kg | 25 | 30 | 30 |
| Kefenyomás (PM változat) | Kg | 25-35 | 30-40 | 30-35 |
| Kefemotor | V/W | 24/400 (2) | 24/400 (2) | 24/400 (2) |
| Kefe fordulatszám | rpm | 240 | 240 | 580 |
| Szívómotor | V/W | 24/420 | 24/420 | 24/420 |
| Szívási teljesítmény | mbar | 124 | 124 | 124 |
| Hajtás | - | aut. | aut. | aut. |
| Meghajtómotor | V/W | 24/180 | 24/180 | 24/180 |
| Sebesség | Km/h | 0÷3,5 | 0÷3,5 | 0÷3,5 |
| Akkumulátor mérete (H x M x Sz) | mm | 350x285x355 | 350x285x355 | 350x285x355 |
| Kapaszkodóképesség | % | 10 | 10 | 10 |
| Akkumulátor (db) | V/Ah C5 | Gel 12/105 (2) Sav 12/118 (2) | Gel 12/105 (2) Sav 12/118 (2) | Gel 12/105 (2) Sav 12/118 (2) |
| Akkumulátor súly | Kg | 76 | 76 | 76 |
| Gép méretei (H x M x Sz) | mm | 1190x1050x620 | 1220x1050x695 | 1154x1050x735 |
| Gép súlya (akkumulátor nélkül) | Kg | 92 | 95 | 137 |

