

KATALOG 2025



Zahtevi se menjaju. Kvalitet ostaje.



Ko smo mi?

IMPACTS GmbH je kompanija osnovana 2004. godine. Osnivači su iskusni profesionalci u sferi tehnologije pripreme površina za dalju obradu u građevini. "Bolja i drugačija rešenja u službi ekonomičnosti i kvaliteta za svakog kupca" je princip koji nas je vodio, kako u trenutku osnivanja, tako i danas.

Naš moto "Nova i bolja rešenja" je prepoznat i prihvaćen na tržištu: danas **IMPACTS GmbH** ima sestrinsku kompaniju u SAD, 19 prodajnih partnera i globalnu mrežu stručnjaka. Izvozimo u više od 25 zemalja, a najviše smo prisutni na tržištima Nemačke, Francuske, SAD i Kine.

Šta nudimo?

Na polju mašina za bezprašinsku obradu sačmom, **IMPACTS GmbH** nudi visokokvalitetan i konkurentan portfolio mobilnih mašina za obradu površina od betona, čelika, minerala, asfalta, prirodnog kamena i mnogih drugih materijala. Mobilne mašine za čišćenje sačmom i šljajferice sa jednim alatom, razvijene su u našem pogonu u blizini Kelna u Nemačkoj. Zbog toga znak "**Made In Germany**" za nas predstavlja obavezu i vodilju ka krajnjim rezultatima, a to su kvalitet i preciznost.

Sa naših pet grupa proizvoda pokrivamo sve zahteve upotrebe u građevinskom sektoru. Naša ponuda je upotpunjena brusilicama, polirkama, frezama i strugačima koje proizvode naši partneri u SAD i Švajcarskoj. Visokokvalitetne i inovativne dijamantske alate, za naše mašine i mnoge druge brendove, uvek imamo na stanju.

Šta nas izdvaja?

Razvoj svakog našeg proizvoda počinje kod korisnika, odnosno, mi pravimo upravo ono što je korisniku potrebno. Drugim rečima, vodeći se specifičnim potrebama i, često prilično nejasnim, zamislama naših korisnika, razvijamo konkretna rešenja - nove komponente, nove konstrukcije ili nove primene.

Prilikom izrade individualnih rešenja, karakteriše nas brz odgovor. To znači da proces, od analize primene, preko konstrukcije, do gotovog proizvoda, obično traje samo par meseci. Ništa nije nemoguće!

Ovakav stav prema poslu naši korisnici izuzetno cene, pa zato sa njima imamo veoma otvorene i iskrene poslovne odnose. Lični kontakt je na vrhu naše liste prioriteta.



IMPACTS[®]
Your Partner for mobile Surface Preparation



Strimer S125E

S125E je mali, kompaktni strimer namenjen za obradu više različitih horizontalnih i vertikalnih površina. Ovom kompaktnom i robusnom mašinom se lako rukuje, pa je praktična za obradu nepristupačnih i veoma malih površina. Za vertikalnu obradu se preporučuje upotreba kontra - zatege (balansera)

OBLAST PRIMENE

Male prostorije, prolazi, pešačke staze, podrumi, stepeništa i sl. Upotreba na asfaltu, betonu i čeliku.

RADNE OSOBINE

- Konstruisana za veliki broj različitih primena na horizontalnim i vertikalnim površinama
- Lako rukovanje

PREPORUKA

Pri upotrebi na vertikalnim površinama, IMPACTS preporučuje upotrebu balansera. Za optimalni učinak preporučuje se uparivanje sa usisivačem **IMAPCTS Dustcom DC 1001AR-LP**.



Strimer S210E

Prva mobilna mašina za čišćenje sačmom i svetu koja koristi "inline" sistem odvajanja sačme od otpada iz vazdušnog toka. Time je kapacitet obrade povećan 100% u odnosu na postojeće monofazne strimere na 230V. Ovom malom i kompaktnom mašinom se lako rukuje, pa je pogodna za upotrebu na malim i teško dostupnim površinama.

OBLAST PRIMENE

Male do srednje površine od betona, asfalta, čelika i na cementnim košuljicama.

RADNE OSOBINE

- "Inline" odvajanje sačme od otpada
- Kompaktna konstrukcija
- Ručka podesiva po visini sa integrisanim kontrolama
- Izuzetno lako rukovanje

PREPORUKA

Za optimalni učinak preporučuje se uparivanje sa usisivačem **IMPACTS Dustcom DC 3003**.

Tehničke karakteristike

Model	Strimer S125E
Snaga	1,35 kW na izbacivaču
Brzina kretanja	Manuelno
Napajanje	230 V/50 Hz, CEE 16 A
Radna širina	125 mm
Kapacitet obrade	Do 15 m ² /h na betonu
D x Š x V (mm)	500 x 170 x 350
Težina	11 kg

Tehničke karakteristike

Model	Strimer S210E
Snaga	2,4 kW na izbacivaču
Brzina kretanja	Manuelno
Napajanje	230 V/50 Hz, CEE 16 A
Radna širina	210 mm
Kapacitet obrade	Do 40 m ² /h na betonu
D x Š x V (mm)	895-1.045 x 295 x 795-1.030
Težina	50 kg



Strimer S210E40R

Kompaktan i robusan dizajn kao i lako rukovanje omogućavaju upotrebu ove mašine i na teže dostupnim površinama. Snažan trofazni pogon omogućava bezstepeno podešavanje brzine rada.

OBLAST PRIMENE

Male do srednje površine od betona, asfalta, čelika i na cementnim košuljicama, kao što su hodnici, prolazi, dvorišni prilazi, podrumi, navozne i utovarne rampe.

RADNE OSOBINE

- Snažan motor izbacivača
- Podesiva ručka sa integrisanim komandama
- Veoma lako rukovanje

PREPORUKA

Za optimalni učinak preporučuje se uparivanje sa usisivačem **IMAPCTS Dustcom DC 3003AR**.



Strimer S270E75R

Kompaktan i snažan strimer za obradu površina sačmom.

OBLAST PRIMENE

Obrada srednje velikih horizontalnih površina.

RADNE OSOBINE

- Veoma dobro odvajanje sačme od otpada
- Ručka podesiva po visini sa integrisanim kontrolama
- Izuzetno lako rukovanje
- Snažan pogonski motor
- Optimizovana težina

PREPORUKA

Za optimalni učinak preporučuje se uparivanje sa usisivačem **IMAPCTS Dustcom DC 3003GP**.

Tehničke karakteristike

Model	Strimer S210E40R
Snaga	4 kW na izbacivaču
Brzina kretanja	Podesiva 0 - 25 m/min
Napajanje	400 V/50 Hz, CEE 16 A
Radna širina	210 mm
Kapacitet obrade	Do 80 m ² /h na betonu
D x Š x V (mm)	1.100 x 300 x 1.000
Težina	125 kg

Tehničke karakteristike

Model	Strimer S270E75R
Snaga	7,5 kW na izbacivaču
Brzina kretanja	Podesiva 0 - 24 m/min
Napajanje	400 V/50 Hz, CEE 16 A
Radna širina	270 mm
Kapacitet obrade	Do 140 m ² /h na betonu
D x Š x V (mm)	1.250 x 390 x 1.050
Težina	170 kg



Strimer S320E110R

Kompaktan i snažan strimer za obradu površina sačmom.

OBLAST PRIMENE

Obrada srednje velikih horizontalnih površina.

RADNE OSOBINE

- Ručka podesiva po visini sa integrisanim kontrolama
- Novi "Side-Force" sistem unutrašnjih obloga sa poboljšanom otpornošću na trošenje
- Snažan pogonski motor
- Optimizovana težina

PREPORUKA

Za optimalni učinak preporučuje se uparivanje sa usisivačem **IMPACTS Dustcom DC 2725**



Strimer S320E

Kompaktan i snažan strimer za obradu površina sačmom.

OBLAST PRIMENE

Obrada srednje velikih horizontalnih površina.

RADNE OSOBINE

- Ručka podesiva po visini sa integrisanim kontrolama za kretanje.
- Novi "Side-Force" sistem unutrašnjih obloga sa poboljšanom otpornošću na trošenje
- Kompaktna konstrukcija
- Snažan pogonski motor sa kočnicom
- Optimizovana težina
- Sistem brzog podizanja od podloge radi lakšeg transporta

PREPORUKA

Za optimalni učinak preporučuje se uparivanje sa usisivačem **IMPACTS Dustcom DC 33324**

Tehničke karakteristike

Model	Strimer S320E110R
Snaga	11 kW na izbacivaču
Brzina kretanja	Podesiva 0 - 26 m/min
Napajanje	400 V/50 Hz, CEE 32 A
Radna širina	320 mm
Kapacitet obrade	Do 200 m ² /h na betonu
D x Š x V (mm)	1.407 x 488 x 1.125
Težina	270 kg

Tehničke karakteristike

Model	Strimer S320E
Snaga	11 kW na izbacivaču
Brzina kretanja	Podesiva 0 - 30 m/min
Napajanje	400 V/50 Hz, CEE 32 A
Radna širina	320 mm
Kapacitet obrade	Do 200 m ² /h na betonu
D x Š x V (mm)	1.800x 450 x 1.000
Težina	330 kg



Strimer S410E

Kompaktan i snažan strimer za obradu površina sačmom.

OBLAST PRIMENE

Obrada srednje velikih i velikih horizontalnih površina.

RADNE OSOBINE

- Ručka podesiva po visini sa integrisanim kontrolama za kretanje.
- Novi "Side-Force" sistem unutrašnjih obloga sa poboljšanom otpornošću na trošenje
- Kompaktna konstrukcija
- Snažan pogonski motor sa kočnicom
- Optimizovana težina

PREPORUKA

Za optimalni učinak preporučuje se uparivanje sa usisivačem **IMPACTS Dustcom DC 4025**



Strimer S600E

Kompaktan i snažan strimer za obradu površina sačmom.

OBLAST PRIMENE

Obrada srednje velikih i velikih horizontalnih površina.

RADNE OSOBINE

- Ručka podesiva po visini sa integrisanim kontrolama za kretanje.
- Novi "Side-Force" sistem unutrašnjih obloga sa poboljšanom otpornošću na trošenje
- Kompaktna konstrukcija
- Snažan pogonski motor sa kočnicom
- Optimizovana težina

PREPORUKA

Za optimalni učinak preporučuje se uparivanje sa usisivačem **IMPACTS Dustcom DC 4025**

Tehničke karakteristike

Model	Strimer S410E
Snaga	15 kW na izbacivaču
Brzina kretanja	Podesiva 0 - 38 m/min
Napajanje	400 V/50 Hz, CEE 63 A
Radna širina	405 mm
Kapacitet obrade	Do 260 m ² /h na betonu
D x Š x V (mm)	1.850 x 540 x 1.050
Težina	485 kg

Tehničke karakteristike

Model	Strimer S600E
Snaga	22 kW na izbacivaču
Brzina kretanja	Podesiva 0 - 38 m/min
Napajanje	400 V/50 Hz, CEE 63 A
Radna širina	600 mm
Kapacitet obrade	Do 400 m ² /h na betonu
D x Š x V (mm)	1.850 x 745 x 1.050
Težina	525 kg



Strimer S750E

Kompaktan i snažan strimer za obradu površina sačmom.

OBLAST PRIMENE

Obrada srednje velikih i velikih horizontalnih površina.

RADNE OSOBINE

- Ručka podesiva po visini sa integrisanim kontrolama za kretanje.
- Novi "Side-Force" sistem unutrašnjih obloga sa poboljšanom otpornošću na trošenje
- Kompaktna konstrukcija
- Snažan pogonski motor sa kočnicom
- Optimizovana težina
- Moguće podešavanje prema brzini trošenja točka izbacivača sačme

PREPORUKA

Za optimalni učinak preporučuje se uparivanje sa usisivačem **IMPACTS Dustcom DC 5020**



Strimer S320RD

Strimer koji se vozi po podlozi sa sopstvenim motorom i ugrađenim usisivačem. Snažan, kompaktne konstrukcije i izuzetno lak za manevriranje, sa IMPACTS tehnologijom obrade površine sačmom.

OBLAST PRIMENE

Obrada velikih horizontalnih površina.

RADNE OSOBINE

- Sa ugrađenim usisivačem sa jednoručnim rukovanjem posudom za otpad, radi lakše upotrebe.
- Snažan, kompaktan i jednostavan za upravljanje, može da se okrene u sopstvenim gabaritima
- Hidraulični uređaj za podizanje od tla radi lakšeg transporta
- Optimizovani gabariti uz veliku snagu i izuzetno malu sopstvenu težinu
- Pogonski motor na benzin i TNG sa lakom promenom pogonskog goriva.

NAPOMENA

Dostupan i u verziji sa Longopac[®] sistemom za sakupljanje otpada.

Tehničke karakteristike

Model	Strimer S750E
Snaga	2 x 15 kW na izbacivaču
Brzina kretanja	Podesiva 0 - 38 m/min
Napajanje	400 V/50 Hz, CEE 63 A
Radna širina	750 mm
Kapacitet obrade	Do 500 m ² /h na betonu
D x Š x V (mm)	1.967 x 885* x 1.363
Težina	748 kg

*799 bez bočnih magnetna

Tehničke karakteristike

Model	Strimer S320RD
Snaga SUS motora	17,7 kW (25 Ks)
Brzina kretanja	Podesiva 0 - 36 m/min
Radna širina	320 mm
Kapacitet obrade	Do 200 m ² /h na betonu
D x Š x V (mm)	2.060 x 864 x 1.520*
Težina	820 kg
Zapremina posude	100 L, opciono 4 x Longopac [®] vreće

*1.420 mm sa Longopac[®] sistemom



Dustcom DC 1001AR-LP

Dustcom DC 1001AR-LP je kompaktan uređaj sa širokom primenom u otklanjanju veoma fine i toksične prašine. Opremljen je sa Longopac® sistemom za prikupljanje otpada koji obezbeđuje lako, bezbedno i visokoefikasno uklanjanje otpada.

DC 1001AR-LP ima ugrađen automatski sistem otprašivanja filtera za nesmetan kontinualan rad. Idealan je za sredine gde se zahteva bezbednost i visok stepen čistoće.

RADNE OSOBINE

- Lako rukovanje
- Visoka klasa filtracije H14
- Automatsko otprašivanje filtera



Dustcom DC 2003P

Robustan uređaj malih dimenzija za industrijsku upotrebu. Dva turbinska motora po 1.150 W omogućavaju visoke performanse ovog uređaja.

Dustcom DC 2003P je opremljen filterskim uloškom površine filtracije 3 m². Efikasno uklanjanje prašine i posuda za otpad kojom se lako rukuje postavljaju nove standarde u klasi malih industrijskih usisivača.

RADNE OSOBINE

- Centralno bravljenje posude za otpad
- Velika, ergonomski prilagođena posuda za otpad
- Velika površina filtracije
- Snažni turbinski motori

Tehničke karakteristike

Model	Dustcom DC 1001LP
Motori	1 motor
Snaga usisa	1,1 kW
Napajanje	230 V/50 Hz, CEE 16 A
Protok vazduha	200 m ³ /h
Otprašivanje filtera/površina/ klasa filtracije (BIA)	Automatsko pri >140 mbar na usisu Grubi PTFE filter / 1 m ² / M Fini filter HEPA / 1,12m ² / H14
Zapremina posude	20 m Longopac® crevo
Prečnik priključka	50 mm
D x Š x V (mm)	527 x 436 x 1.121
Težina	26 kg

Tehničke karakteristike

Model	Dustcom DC 2003P
Motori	2 motora, odvojeni prekidači
Snaga usisa	2,3 kW
Napajanje	230 V/50 Hz, CEE 16 A
Protok vazduha	360 m ³ /h
Otprašivanje filtera/površina/ klasa filtracije (BIA)	Manuelno Filterski uložak / 3 m ² / M
Zapremina posude	20 litara
Prečnik priključka	50 mm
D x Š x V (mm)	590 x 480 x 1.100
Težina	35 kg



Dustcom DC 3003

Kompaktna, robusna i snažna mašina, namenski konstruisana za teške uslove rada u pripremi horizontalnih površina.

Tri motora, svaki sa po 1.150 W snage, čine osnovu za izuzetno snažan učinak Dustcom DC 3003 usisivača. U kombinaciji sa filterom od poliestera površine 3 m², efikasnim otprašivanjem filtera i lakim rukovanjem, DC 3003 postavlja nove standarde u svojoj kategoriji industrijskih usisivača.

RADNE OSOBINE

- Centralno bravljenje posude za otpad
- Velika, ergonomski prilagođena posuda za otpad
- Promenljiv prečnik usisnog priključka
- Optimizovane proporcije, velika snaga i veoma mala sopstvena težina.

NAPOMENA

- Dostupan i u verziji DC 3003-LP sa Longopac® sistemom



Dustcom DC 3003AR

Kompaktna, robusna i snažna mašina, namenski konstruisana za teške uslove rada u pripremi horizontalnih površina.

Tri motora, svaki sa po 1.100 W snage, čine osnovu za izuzetno snažan učinak Dustcom DC 3003AR usisivača. U kombinaciji sa filterom od poliestera površine 3 m², efikasnim otprašivanjem filtera i lakim rukovanjem, DC 3003AR postavlja nove standarde u svojoj kategoriji industrijskih usisivača.

RADNE OSOBINE

- Centralno bravljenje posude za otpad
- Velika, ergonomski prilagođena posuda za otpad
- Promenljiv prečnik usisnog priključka
- Optimizovane proporcije, velika snaga i veoma mala sopstvena težina.
- Automatsko otprašivanje filtera

Tehničke karakteristike

Model	Dustcom DC 3003
Motori	3 motora, odvojeni prekidači
Snaga usisa	3,45 kW
Napajanje	230 V/50 Hz, CEE 16 A
Protok vazduha	540 m ³ /h
Otprašivanje	Manuelno
filtera/površina/ klasa filtracije (BIA)	Filterska vreća / 3 m ² / M
Zapremina posude	60 litara
Prečnik priključka	50 mm ili 70 mm
D x Š x V (mm)	670 x 660 x 1.350
Težina	68 kg

Tehničke karakteristike

Model	Dustcom DC 3003AR
Motori	3 motora
Snaga usisa	3,3 kW
Napajanje	230 V/50 Hz, CEE 16 A
Protok vazduha	510 m ³ /h
Otprašivanje	Automatsko
filtera/površina/ klasa filtracije (BIA)	3 x filterski uložak / 3 m ² svaki / M
Zapremina posude	50 litara
Prečnik priključka	50 mm ili 70 mm
D x Š x V (mm)	800 x 600 x 1.180
Težina	65 kg



Dustcom DC 3003AR-LP

Kompaktna, robusna i snažna mašina, namenski konstruisana za teške uslove rada u pripremi horizontalnih površina.

Tri motora, svaki sa po 1.100 W snage, čine osnovu za izuzetno snažan učinak Dustcom DC 3003AR-LP usisivača. U kombinaciji sa filterom od poliestera površine 9 m², efikasnim otprašivanjem filtera i lakim rukovanjem Longopac® vrećama za prikupljanje otpada, DC 3003AR-LP postavlja nove standarde u svojoj kategoriji industrijskih usisivača.

RADNE OSOBINE

- Bezbedan i lak za rukovanje Longopac® sistem za otpad eliminiše rasipanje prašine prilikom praznjenja
- Promenljiv prečnik usisnog priključka
- Optimizovane proporcije, velika snaga i veoma mala sopstvena težina.
- Automatsko otprašivanje filtera



Dustcom DC 3003GP

Veoma snažan i robusan uređaj. Da bi se postigla izuzetna izdržljivost na svakom gradilištu, u ovaj uređaj su ugrađeni samo visokokvalitetni sklopovi i materijali. Tri motora, svaki sa po 1.150 W snage, čine osnovu za izuzetno snažan učinak Dustcom DC 3003GP usisivača. U kombinaciji sa filterom od poliestera površine 16,5 m², automatskim pulsним otprašivanjem filtera i kompaktnom konstrukcijom, DC 3003GP postavlja nove standarde u svojoj kategoriji industrijskih usisivača.

RADNE OSOBINE

- Centralno bravljenje posude za otpad
- Velika, ergonomski prilagođena posuda za otpad
- Velika površina filtracije vazduha
- Promenljiv prečnik usisnog priključka
- Optimizovane proporcije, velika snaga i veoma mala sopstvena težina.
- Elektro-pneumatsko podešavanje kompresora

NAPOMENA

- Dostupan i u verziji DC 3003GP-LP sa Longopac® sistemom

Tehničke karakteristike

Model	Dustcom DC 3003AR-LP
Motori	3 motora
Snaga usisa	3,3 kW
Napajanje	230 V/50 Hz, CEE 16 A
Protok vazduha	510 m ³ /h
Otprašivanje	Automatsko
filteri/površina/ klasa filtracije (BIA)	3 x filterski uložak / 3 m ² svaki / M
Zapremina posude	20 m Longopac®
Prečnik priključka	50 mm ili 70 mm
D x Š x V (mm)	730 x 600 x 1.570
Težina	83 kg

Tehničke karakteristike

Model	Dustcom DC 3003GP
Motori	3 motora, odvojeni prekidači
Snaga usisa	4,5 kW
Napajanje	400 V/50 Hz, CEE 16 A
Protok vazduha	650 m ³ /h
Otprašivanje	Kontinualno, pneumatsko
filteri/površina/ klasa filtracije (BIA)	3 x filterski uložak / 16,5 m ² ukupno / M
Zapremina posude	75 litara
Prečnik priključka	50 mm ili 70 mm
D x Š x V (mm)	620 x 650 x 1.650
Težina	130 kg



Dustcom DC 2725

Kompaktan i ekstremno snažan usisivač namenjen za rad u paru sa mašinama za obradu površina srednjeg i velikog kapaciteta. Veliki broj inovativnih rešenja omogućava jednostavno rukovanje na svakom gradilištu.

RADNE OSOBINE

- Centralno bravljenje posude za otpad
- Velika, ergonomski prilagođena posuda za otpad
- Promenljiv prečnik usisnog priključka
- Bez ivica i izbočina van gabarita
- Optimizovane proporcije, velika snaga i mala sopstvena težina.
- Ojačanja za vezivanje i kačenje na dizalicu
- Elektro-pneumatsko podešavanje kompresora



Dustcom DC 3324

Kompaktan i ekstremno snažan usisivač namenjen za rad u paru sa mašinama za obradu površina srednjeg i velikog kapaciteta. Veliki broj inovativnih rešenja omogućava jednostavno rukovanje na svakom gradilištu.

RADNE OSOBINE

- Centralno bravljenje posude za otpad
- Velika, ergonomski prilagođena posuda za otpad
- Promenljiv prečnik usisnog priključka
- Bez ivica i izbočina van gabarita
- Optimizovane proporcije, velika snaga i mala sopstvena težina.
- Ojačanja za vezivanje i kačenje na dizalicu
- Elektro-pneumatsko podešavanje kompresora

NAPOMENA

- Uskoro dostupan i u verziji DC 3324-LP sa Longopac® sistemom

Tehničke karakteristike

Model	Dustcom DC 2725
Motori	1 motor
Snaga usisa	4 kW
Napajanje	400 V/50 Hz, CEE 16 A
Protok vazduha	1.000 m ³ /h
Otprašivanje	Kontinualno, pneumatski
Tip filtera/površina/ klasa filtracije (BIA)	5 x uložak / 27,5 m ² ukupno / M
Zapremina posude	100 litara
Prečnik priključka	130 mm ili veći po zahtevu
D x Š x V (mm)	1.110 x 802 x 1.228
Težina	267 kg

Tehničke karakteristike

Model	Dustcom DC 3324
Motori	2 motora
Snaga usisa	5,5 kW
Napajanje	400 V/50 Hz, CEE 32 A
Protok vazduha	1.200 m ³ /h
Otprašivanje	Kontinualno, pneumatski
Tip filtera/površina/ klasa filtracije (BIA)	6 x uložak / 33 m ² ukupno / M
Zapremina posude	100 litara
Prečnik priključka	130 mm ili veći po zahtevu
D x Š x V (mm)	1.285 x 800 x 1.210
Težina	360 kg



Dustcom DC 4025

Kompaktan i ekstremno snažan usisivač namenjen za rad u paru sa mašinama za obradu površina srednjeg i velikog kapaciteta. Veliki broj inovativnih rešenja omogućava jednostavno rukovanje na svakom gradilištu.

RADNE OSOBINE

- Centralno bravljenje posude za otpad
- Velika, ergonomski prilagođena posuda za otpad
- Promenljiv prečnik usisnog priključka
- Bez ivica i izbočina van gabarita
- Optimizovane proporcije, velika snaga i mala sopstvena težina.
- Deljiv na dve jedinice po potrebi
- Ojačanja za vezivanje i kačenje na dizalicu
- Elektro-pneumatsko podešavanje kompresora

NAPOMENA

- Uskoro dostupan i u verziji DC 4025-LP sa Longopac® sistemom



Dustcom DC 5020

DC 5020 je ekstremno snažan usisivač kompaktne konstrukcije, namenjen za rad u paru sa mašinama za obradu površina srednjeg i veoma velikog kapaciteta. Veliki broj inovativnih rešenja omogućava jednostavno rukovanje na svakom gradilištu.

RADNE OSOBINE

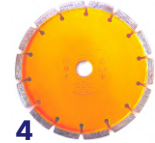
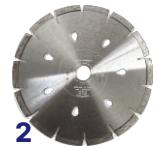
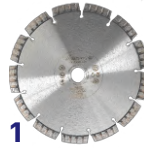
- Centralno bravljenje posude za otpad
- Velika, ergonomski prilagođena posuda za otpad
- Uklonjiv i promenljiv usisni priključak
- Bez ivica i izbočina van gabarita
- Optimizovane proporcije, velika snaga i mala sopstvena težina.
- Ojačanja za vezivanje i kačenje na dizalicu
- Elektro-pneumatsko podešavanje kompresora

Tehničke karakteristike

Model	Dustcom DC 4025
Motori	2 motora
Snaga usisa	5,5 kW
Napajanje	400 V/50 Hz, CEE 63 A
Protok vazduha	1.400 m ³ /h
Otprašivanje	Kontinualno, pneumatski
filteri/površina/ klasa filtracije (BIA)	8 x filterski uložak / 44 m ² ukupno / M
Zapremina posude	200 litara
Prečnik priključka	150 mm ili veći po zahtevu
D x Š x V (mm)	1.620 x 795 x 1.400
Težina	495 kg

Tehničke karakteristike

Model	Dustcom DC 5020
Motori	2 motora
Snaga usisa	7 kW
Napajanje	400 V/50 Hz, CEE 16 A ili 63A
Protok vazduha	1.685 m ³ /h
Otprašivanje	Kontinualno, pneumatsko
filteri/površina/ klasa filtracije (BIA)	9 x filterski uložak / 49,5 m ² ukupno / M
Zapremina posude	200 litara
Prečnik priključka	150 mm ili veći po zahtevu
D x Š x V (mm)	1.670 x 800 x 1.443
Težina	500 kg



Dust Buggy

IMPACTS Dust Buggy je mala i praktična podna testera (šlicerica). Izdržljiva, stabilna i niska šasija i čvrsto kućište omogućavaju prave i precizne rezove bez krzanja ivica reza.

Priključak za crevo usisivača omogućava rad bez prašine.

RADNE OSOBINE

- Veoma lagana i praktična mašina
- Precizan i čist rez uz pomoć vođica
- Precizno podesiva dubina reza preko ručke i vijka
- Ekstremno robusna konstrukcija

Sečiva za Dust Buggy

IMPACTS Dijamantske rezne ploče omogućavaju čist rez i imaju dug vek trajanja.

1 DIJAMANTSKO SEČIVO REZNA PLOČA 200 SEG

Ø 200 x 2,5 mm

Za sečenje betona

Art.Br: 503200002

2 DIJAMANTSKO SEČIVO REZNA PLOČA 200 SP

Ø 200 x 2,5 mm

Za sečenje tvrdog kamena i tvrdog betona

Art.Br: 503200004

3 DIJAMANTSKO SEČIVO REZNA PLOČA TIGER 200

Ø 200 x 3,2 mm

Za sečenje poliuretana i čišćenje ispune iz spojnica

Art.Br: 503200007

4 DIJAMANTSKO SEČIVO REZNA PLOČA V-DISC

Ø 180 x 10 mm

Za prosecanje 10 mm širokih V-spojeva

Art.Br: 503180013

Tehničke karakteristike

Model	Dust Buggy
Dubina reza	Max. 50 mm
Prečnik reznog diska	Max. 200 mm za suvo sečenje
Kretanje po podlozi	Manuelno
Max. broj obrtaja	8.500 /min
Snaga na alatu	2,5 kW
Napajanje	230 V/50 Hz, CEE 16 A
Prečnik priključka	50 mm



Grindline FG250

IMPACTS šljajferica FG250 je robusna mašina za obradu podova, istovremeno jednostavna i laka za upotrebu. Širok izbor dijamantskih alata omogućava prilagodljivost za obradu skoro svake vrste podloge. Pritisak na podlogu se reguliše stavljanjem i skidanjem dodatnih tegova.

Opremljena je i priključkom za crevom usisivača.

OBLAST PRIMENE

Obrada srednje velikih horizontalnih površina.

RADNE OSOBINE

- Robusna i kompaktna konstrukcija
- Veliki izbor alata
- Lako rukovanje
- Efikasan odvod prašine

PREPORUKA

Za optimalni odvod prašine koristiti u paru sa **IMPACTS Dustcom DC 3003** ili jačim usisivačem.



Grindline FG500M

FG500M je nastao daljim razvojem uspešnog modela FG250. Koristi dva diska sa suprotnim rotacijama na provereno pouzdanom držaču alata sa modela FG250. Diskovi rotirajući u suprotnim smerovima omogućavaju savršen balans u radu, pa se mašinom lako upravlja. Za efikasno skidanje debljih naslaga, preporučujemo "Tajfun" dijamantski disk sa 12 segmenata. Za manji pritisak na podlogu tu je FG250 disk sa 20 segmenata. Diskovi su dostupni u verzijama za oba smer rotacije. Priključak za crevo usisivača je standardna oprema.

OBLAST PRIMENE

Obrada srednje velikih horizontalnih površina.

RADNE OSOBINE

- Robusna i kompaktna konstrukcija
- Lako rukovanje
- Efikasan odvod prašine

PREPORUKA

Za optimalni odvod prašine koristiti u paru sa **IMPACTS Dustcom DC 3003GP** usisivačem.

Tehničke karakteristike

Model	Grindline FG250
Radna širina	250 mm
Kretanje po podlozi	Manuelno
Snaga na alatu	5,5 kW
Napajanje	400 V / 50 Hz, CEE 16 A
Priključak za crevo	75 mm
D x Š x V (mm)	1.250 x 620 x 1.000
Težina	130 kg

Tehničke karakteristike

Model	Grindline FG500M
Radna širina	2 x 250 mm
Kretanje po podlozi	Manuelno
Snaga na alatu	7,5 kW
Napajanje	400 V / 50 Hz, CEE 16 A
Priključak za crevo	75 mm
D x Š x V (mm)	1.488 x 645 x 1.100
Težina	180 kg

SAMOHODNI SKIDAČI PODLOGA



OEM Lightning

Lightning je ekonomična, mala i efikasna samohodna mašina za skidanje podnih obloga koja se vozi po podlozi. Iako je konstrukcija ovog skidača podova kompaktna, prilagođena je i za velike poslove uklanjanja starih i oštećenih podnih obloga. Velika produktivnost, izuzetna sposobnost manevara i lako i precizno upravljanje, skratit će vam vreme provedeno na gradilištu na najmanju moguću meru, bez obzira na obim radova.

Sa svojih 946kg, Lightning će lako ukloniti sve vrste debelih premaza, podnih obloga i hidroizolacionih membrana, uključujući lepljene tepihe, VCT, sportske podove, keramičke pločice i parkete.

RADNE OSOBINE

- Vanguard SUS motor na TNG snage 17kW
- Vožnja i upravljanje samo jednim džojstikom
- Patentirani "Plivajući držač alata" za optimalni kontakt sa podlogom
- Dodatni uklonjivi tegovi



OEM Twister

Twister je proizveden za velike i zahtevne poslove uz minimalno zagađenje i veliku pouzdanost u radu. Konstruisan je za uklanjanje podloge sa velikih površina, ali je dovoljno kompaktna da prolazi kroz standardna sobna vrata.

Twister značajno smanjuje količinu rada i vremena potrebnog za skidanje širokog spektra debelih podnih obloga, prekrivki i hidroizolacionih slojeva. Lepljeni tepisi, parketi, VCT i keramičke pločice ne predstavljaju problem za ovu mašinu, napravljenu za skidanje najrazličitijih podova u najtežim uslovima rada.

RADNE OSOBINE

- Vodom hlađeni Mitsubishi TNG motor snage 47kW
- Snažan hidrostatički pogon za vožnju i upravljanje samo jednim džojstikom
- Patentirani "Plivajući držač alata" za optimalni kontakt sa podlogom
- Dodatni uklonjivi tegovi

Tehničke karakteristike

Model	OEM Lightning
Motor	Vanguard
Gorivo	TNG
Snaga	17 kW (23 KS)
Brzina rada	Do 100 m/min
D x Š x V (mm)	1.310 x 610 x 1.397
Težina (samo mašina)	642 kg
Težina dodatih tegova	304 kg
Ukupna težina	946 kg

Tehničke karakteristike

Model	OEM Twister
Motor	Mitsubishi
Gorivo	TNG
Snaga	47 kW (63 KS)
Brzina rada	Do 153 m/min
D x Š x V (mm)	1.854 x 660 x 1.600
Težina (samo mašina)	990 kg
Težina dodatih tegova	915 kg
Ukupna težina	1.905 kg



floorms.rs



FloorMaster solutions

FLOOR MASTER SOLUTIONS DOO

Ovlašćeni uvoznik, prodavac i serviser

Nemanjina 86, 32000 Čačak

Republika Srbija

E-mail: office@floorms.rs

+381 61 4830 677 , + 381 60 5050 197

(GSM, WhatsApp, Viber)