

Aspiratoare
profesionale

Light Duty

starmix

- Panou de control usor accesibil
- Priza pentru scule electrice cu buton Pornit/Oprit
- Capacitate container, prevazuta cu roti mari pentru asigurarea echilibrului
- Principiul ciclului, metoda exclusiva Starmix: sistem tangential de admisie a aerului; **Avantaj:** nu se infunda filtrul
- Zgomot redus datorita modulului de ghidare a aerului in interior
- Echipament antistatic
- Motor de mare capacitate cu racire in sistem bypass pentru aspiratie umeda si uscata
- Sistem de protectie a filtrului: absorbtia socurilor prin intermediul unui material plastic si a capacului de prindere
- Cartus filtrant inovator FPPR – de 10 ori mai eficient decat filtrele conventionale
- Curatare electromagnetica a filtrului: curatarea filtrului se face prin impulsuri electromagnetice
- Schimbarea filtrului: cuplaj tip baioneta



	GS 1020 HK	GS 1030 HK	GS 2078 PZ
Putere maxima – W	1200	1200	2400
Capacitate container - l	20	30	78
Racord accesorii (Ø) – mm	35	35	38
Suprafata filtranta – cm ²	3600	3600	3200

Aspiratoare
profesionale

Heavy Duty

starmix

- Afisaj central al comenzilor cu mufa suplimentara si comutator rotativ
- Priza pentru scule electrice cu buton Pornit/Oprit
- Model modern, usor de utilizat cu furtun inclus si retractator pentru cablu
- Principiul ciclului, metoda exclusiva Starmix: sistem tangential de admisie a aerului; **Avantaj:** nu se infunda filtrul
- Zgomot redus datorita modulului de ghidare a aerului in interior
- Sistem de filtrare eficient printr-un filtru de poliester (PETP) de calitate superioara, rezistent la apa cu o capacitate de retinere a prafului de 99,9%
- Sistem de protectie a filtrului: absorbtia socurilor prin intermediul unui material plastic si a capacului de prindere
- Curatare electromagnetica a filtrului: curatarea filtrului se face prin impulsuri electromagnetice
- Schimbarea filtrului: cuplaj tip baioneta
- Sulfanta speciala de mare capacitate (in 2 trepte). Racirea prin circuit dublu asigura durata extrem de indelungata de exploatare.



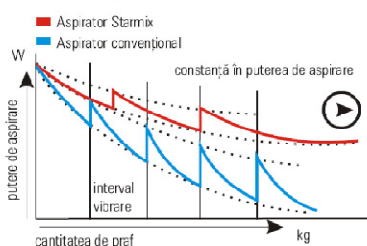
	GS 1020 HK	GS 1030 HK
Putere maxima – W	1400	1600
Capacitate container - l	32	45
Racord accesorii (Ø) – mm	35	35
Suprafata filtranta – cm ²	3600	7200

FILTRU CUTAT

Aspiratoarele Starmix ce praf cu instalatie de desprãhire sunt prevãzute cu un sistem de filtrare extrem de eficaçe: un cartus filtrant din celuloză.

Avantaje: suprafață mai netedă pentru cicluri de funcționare mai îndelungate, curățarea mai bună a filtrului, rezistență mai mare la umzeală și rezistență mai mare la solicitări mecanice față de rădăcia convențională de filtru. Categoria C de utilizare BGIA/Clasa M de praf.

Capacitatea de reținere a prafului 99,8 %.



CONCEPTUL DE FILTRU EFICIENT

Curățarea prin impulsuri electromagnetice, cu ajutorul dispozitivului de comandă conduce la eficiență, economie de material și de timp.

Avantaj: capacitate mult mai mare de absorbție, costuri de întreținere reduse considerabil

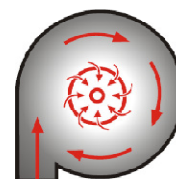


CICLON TANGENȚIAL

Principiul cu ciclon tangențial Starmix exceptional de eficaçe*

Acțiunea tangențială a aerului asigură aspirarea fără deviere a murdăriei.

Avantaj: orificiul de aspirație nu se poate înfunda iar filtrul este protejat contra deteriorării.



*Toate aspiratoarele ce praf GS cu instalatie de desprãhire au recipienti din material plastic.