

G-Force™ II

A Graco professzionális benzinüzemű nagynyomású mosókból álló teljes termékcsaládja



PROFESSZIONÁLIS ELŐNYÖK

- Nagy teljesítményű **Honda® GX motorok** a legnagyobb kihívást jelentő feladatokhoz: felszín-előkészítés, vegykezelés, vízszintes tisztítás stb.
- A dupla fogantyúval ellátott, forradalmian új, **repülőgépekhez használt alumíniumból készült keret** kis tömegének és célirányos kialakításának köszönhetően könnyen szállítható a munkák helyszínére
- **Széles termékcsála** a felhasználási célnak megfelelően. A munkához illő készülék választható ki a kis teljesítményű, kivitelezői és a nagy teljesítményű terméksorozatokból

Professional Cleaning Applications

G-FORCE™ II 2532 DD - G-FORCE™ II 3027 DD

G-FORCE™ II 3032 DD - G-FORCE™ II 4040 DD - G-FORCE™ II 4040 DDC

G-FORCE™ II 4040 BD - G-FORCE™ II 4040 BDC



G-Force™ II

Nagynyomású mosók profiknak:
Rendkívüli megbízhatóság és teljesítmény

A munkához szükséges összes funkció megtalálható a Graco G-Force II nagynyomású mosóiban. Közvetlen meghajtású és ékszíjhajtású nagynyomású mosóink kiválóan használhatóak az alkalmi, a rendszeres és a hosszú távú munkákhoz egyaránt. Válassza mindig a munkához illő készüléket.

G-FORCE™ II NAGYNYOMÁSÚ MOSÓK

Közvetlen meghajtás

Kompakt, közvetlen meghajtású, nagynyomású mosóink elegendő erővel és teljesítménnyel rendelkeznek a legtöbb tisztítási és előkészítési munka elvégzéséhez.

Közvetlen meghajtású modelljeink funkcióik révén az alkalmi és az átlagos igénybevételhez megfelelőek.

Ékszíjhajtás

Az ékszíjhajtású, nagynyomású mosók a Graco csúcskategóriás hidegvizes készülékei, amelyek a legkeményebb igénybevétel esetén is helytállnak, egyúttal kisebb vibrációt okoznak, és hosszabb élettartammal rendelkeznek. A nagy teljesítményű motorok és szivattyúk a magas nyomás és nagy átfolyás révén ideális megoldást jelentenek a komoly igénybevételt jelentő munkákhoz.



Motor: Honda®

- Ipari minőségű motorok
- Leállítás alacsony olajszint esetén

Külső ürítőszелеp

- Szabályozza a nyomást
- Véd a túlmelegedés ellen áteresztő üzemmódban
- EZ Start nyomásmentesítő



QuikDisconnect™ fúvókák

A maximális tisztítási hatékonyság érdekében válassza ki azt a fúvókát, amely a legjobban illeszkedik a maximális nyomáshoz és áramláshoz



Light-Duty



Contractor-Duty



Heavy-Duty

Anyagok és alkalmazások

Mindenki számára megfelelő, kifejezetten a felhasználóra és a munkára hangolva...
Vásárolja meg a munkához legmegfelelőbb G-Force II készüléket.

Típus	Előny	G-Force II	Alkalmazás
KIS TELJESÍTMÉNYŰ (LIGHT-DUTY)	Könnyű és kompakt, mégis kiválóan teljesít	2532 DD 3027 DD	Alkalmi tisztítási munkákhoz ezermesterek, félfalozók számára
KIVITELEZŐI (CONTRACTOR-DUTY)	Nagy teljesítmény és sokoldalú funkciók a készüléket gyakran használók számára	3032 DD 4040 DD 4040 DDC	Rendszeres tisztítási munkákhoz profi festők és kivitelezők számára
NAGY TELJESÍTMÉNYŰ (HEAVY-DUTY)	Mindennapos, folyamatos munkára tervezve	4040 BD 4040 BDC	Gyakori és hosszú távú tisztításhoz profi festők és nagyobb kivitelezők számára



Tekintse meg az alkalmazásról készült videót itt:
<http://20.graco.eu.com>



Tisztítószerbefecskendező

Adagoljon vegyszereket a komoly igénybevételt jelentő munkák esetén

A repülőgépekhez használt alumíniumból készült keret
- Akár 40%-kal könnyebb
- Ellenáll a víz és a vegyszerek okozta korrózióknak

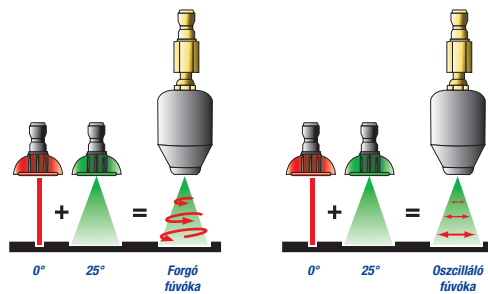


JÓ TUDNI



FORGÓ ÉS OSCILLÁLÓ FÚVÓKÁK

A forgó és oszcilláló fúvókák hatékonyabbá teszik a tisztítást, és lerövidítik a tisztítási időt. 0°-os permetszórást biztosítanak 25°-os fedéssel. A fúvókák gyorscsatlakozós szűrőt is tartalmaznak, és strapabíró alkatrészekből állnak a hosszú élettartam és a megbízhatóság érdekében. Használhatók járdákon, kocsifeljárókon, láncfalpakon, sáros területeken, régi, lepergő festékeken és betonfelületeken.



Bevált szivattyúk

- AR és General gyártmányú szivattyúk a termékcsalád összes tagjában
- Beépített hőérzékelők a túlmelegedés megelőzésére átfolyási üzemmódban

Exkluzív opció: CAT® szivattyú

- a G-Force II 4040 DDC és 4040 BDC modellekhez
- A legstrapabíróbb, hosszú életű szivattyúk

! TIPP

Ékszíjhajtás

Az ékszíjhajtásos, nagynyomású mosók kiválóan alkalmasak a komoly igénybevételt jelentő munkákhoz. Az ékszíjtárcsás rendszer különálló motor-szivattyú rendszert biztosít, amely kevesebb rezgéssel, kisebb fordulatszámon és alacsonyabb üzemi hőmérsékleten működik, így a szivattyú kevésbé fárad ki, és hosszabb ideig nyújt kiváló teljesítményt.

www.graco.com

Fúvókaválasztási táblázat



	0°	15°	25°	40°	VEGYSZER
FÚVÓKA LEÍRÁSA	Vágás	Vésés	Tisztítás	Mosás	Vegyszer
HASZNÁLAT	Koncentrált sugarat bocsát ki, amely képes vájni és vágni	40°-os szögben használva kaparóként funkcionál.	A leggyakoribb fúvóka általános tisztításhoz.	Széles permet nagy terület mosásához vagy öblítéséhez.	Alacsony nyomású fúvóka tisztítószerbefecskendezővel való használathoz.
JELLEGZETES MUNKÁK	Eltávolítja a foltokat a beton- és más kemény felületekről.	Lehántja a festéket; eltávolítja a zsírt, a penészt és a foltokat.	Lemossa a piszkot a külső falfelületekről, járdákról, kerti bútorokról stb.	Lemossa a járműveket, ablakokat, alumínium-bevonatokat és más kényes felületeket.	Tisztítószerrel vizet fel a felületre, ködpárat képez és öblít.





G-Force™ II tartozékok

Hozza ki a legtöbbet a berendezésből professzionális tartozékaink használatával!

Javítsa a tisztítási minőséget!

Szórópisztolyok



- 244785 Csak G-Force szórópisztoly (345 bar)
- 244779 G-Force szórópisztoly, 50 cm (345 bar)
- 127469 G-Force szórópisztoly, 90 cm (menetes) (220 bar)
- 244784 G-Force szórópisztoly, 90 cm (345 bar)
- 800429 G-Force HD szórópisztoly, 90 cm, HD markolattal (345 bar)

Hosszabbítószárak

- 16X668 G-Force hosszabbítószár, 180 cm
- 116564 G-Force teleszkópos hosszabbítószár, 180-550 cm
- 16X669 G-Force teleszkópos hosszabbítószár, 180-730 cm
- 16X670 G-Force szíj teleszkópos hosszabbítószárhoz

Tömlőtekerceslők és tömlők

- 16X665 Tömlőtekerceselő-készlet, 30 m-es kapacitás, 240 bar
- 16X664 Tömlőtekerceselő-készlet, 30 m-es kapacitás, 345 bar
- 16E286 Tömlő, 3/8" x 7,5 m, menetes (240 bar)
- 127534 Tömlő, 3/8" x 15 m, menetes (240 bar)
- 244783 Tömlő, 3/8" x 15 m, gyorscsatlakozós (275 bar)
- 16X667 Tömlő, 3/8" x 30 m, gyorscsatlakozós (275 bar)

Nedves homokfúvó készlet

- 244766 Homokfúvó készlet, 275 bar
Szerelvények, csatlakozók, bilincsek, átalakítók, háztömítőanyagok és tömlőcsomag (fúvóka nélkül)
- 800031 Homoktakarékos állítható szelep
- 805313 Homokfúvó fej (3027DD)
- 805316 Homokfúvó fej (3032DD)
- 805321 Homokfúvó fej (4040DD/BD/C)

Vízszintes felülettisztítók

- 16X666 Vízszintes felülettisztító, 45 cm

Csatlakozók és toldatok

- 16X680 Eresztisztító toldat
- 16X679 Golyósszelepes vízszár
- 801009 Csatlakozó hosszabbítószárhoz, 1/4"
- 801568 QD csatlakozó, 3/8" (M) x 3/8" NPT(F) szár
- 801569 QD csatlakozó, 3/8" (F) x 3/8" NPT(F) csatlakozó
- 16X682 G-Force alkatrészdoboz
- Fúvókák, dugaszok, aljzatok, tömítőszalag és tömítőgyűrűk
- 287643 Gardena® vízcsatlakozó átalakító (réz)

Folyadékok

- 246377 Szivattyúolaj, 1 liter, csak háromfokozatú merülőszivattyúkhöz
- 117784 Szivattyúolaj, 0,133 liter, csak radiális-axiális szivattyúkhöz

Fúvókák

- 198012 Forgó nagynyomású mosó fúvóka (250 bar)
- 198014 Forgó nagynyomású mosó fúvóka (360 bar)
- 198013 Oszcilláló nagynyomású mosó fúvóka (250 bar)



NYÍLÁS MÉRETE	0°	15°	25°	40°	4 FÚVÓKÁS KÉSZLET (0°-15°-25°-40°)
3,0	805535	805536	805537	805538	244768
3,5	805539	805540	805541	805542	244769
4,0	805543	805544	805545	805546	800708
4,5	805547	805548	805549	805550	800709
5,0	805551	805552	805553	805554	800710
5,5	805555	805556	805557	805558	800711

Tekintse meg az elektromos nagynyomású mosókról szóló brosránkat is: 341919

Termékjellemzők



MINDEN KÉSZÜLÉK FELSZERELTSÉGÉBE

TARTOZIK: szórópisztoly, tömlő, fúvókák, nyomásmérő, vegyszerkészlet és tartalék tömítőgyűrűk.

	G-Force II 2532 DD	G-Force II 3027 DD	G-Force II 3032 DD	G-Force II 4040 DD	G-Force II 4040 DDC	G-Force II 4040 BD	G-Force II 4040 BDC
Rendelési számok:	24U985	24U986	24U987	24U988	24U989	24U990	24U991
Motor: kizárólag Honda®	GX200 200 cm³	GX200 200 cm³	GX270 270 cm³	GX390 390 cm³	GX390 390 cm³	GX390 390 cm³	GX390 390 cm³
Áttétel	Közvetlen	Közvetlen	Közvetlen	Közvetlen	Közvetlen	Szíj	Szíj
Max. üzemi nyomás - bar (PSI)	220 (3200)	185 (2700)	220 (3200)	275 (4000)	275 (4000)	275 (4000)	275 (4000)
Áramlás - liter/perc (gpm)	9,46 (2,5)	11,36 (3)	11,36 (3)	15,14 (4)	15,14 (4)	15,14 (4)	15,14 (4)
Szórópisztoly - cm (in)	90 cm	90 cm + QD-k	90 cm + QD-k	90 cm + QD-k	90 cm + QD-k	90 cm + QD-k	90 cm + QD-k
Víz	Hideg	Hideg	Hideg	Hideg	Hideg	Hideg	Hideg
Szivattyú	AR/réz	GP réz, háromfokozatú	GP réz, háromfokozatú	GP réz, háromfokozatú	CAT® réz, háromfokozatú	GP réz, háromfokozatú	CAT® réz, háromfokozatú
Állítható üritőszelep	Integrált	Külső	Külső	Külső	Külső	Külső	Külső
EZ Start nyomásmentesítő	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Nyomásmérő műszer	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tömlő	15 m	15 m + QD-k	15 m + QD-k	15 m + QD-k	15 m + QD-k	15 m + QD-k	15 m + QD-k
Fúvókák	4	4	5	5	5	5	5
0°- 15°- 25°- 40°	✓- ✓- ✓- X	✓- ✓- ✓- X	✓- ✓- ✓- ✓	✓- ✓- ✓- ✓	✓- ✓- ✓- ✓	✓- ✓- ✓- ✓	✓- ✓- ✓- ✓
Vegyszerfúvóka	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tömeg - kg (lb)	30,4 (67)	37,2 (82)	51,2 (113)	58,5 (129)	60,3 (133)	72,1 (159)	71,6 (158)