

TEXSPRAY T-MAX™

Elektromos, airless és levegőrásegítéssel glettszórók



URALJA A FALAKAT A GRACO-VAL

SOKOLDALÚSÁG

Gletanyagoktól a szemcsés dekoranyagok szórásáig a T-Max mindenhol megállja a helyét

TELJESEN MODULÁRIS

A munkaterületekre történő optimális oda-vissza szállításra, és az egyszerű mozgásra tervezték a helyszíneken

KÖNNYEN HOZZÁFÉRHETŐ SZIVATTYÚ

A szivattyú szerszámok nélkül szerelhető így az könnyen hozzáférhető és tisztítható

Glettek felhordása

T-MAX™ 506 – T-MAX™ 657 – T-MAX™ 6912

T-MAX

Elektromos glettszórók

Airless vagy levegőrásegítéses – a T-MAX maximális minőséget biztosít!



A legegyszerűbb módszer gletanyagok felhordásához

A Graco TEXSPRAY T-MAX elektromos glettszórói biztosítják azt a hatékonyságot és teljesítményt, amely a glettszóráshoz és dekorszóráshoz kell, ugyanakkor viszont rugalmasak és sokoldalúak is minden helyzetben.

A moduláris kialakítású gépet egy személy által történő üzemeltetésre tervezték, amelynek használatát további tömlőkialakítások és különböző felhordó eszközök széles választéka teszi könnyebbé. A T-Max mindent megad a kivitelezőknek arra, ami egy professzionális felület kialakításához kell.

A legkülönbözőbb textúraanyagok felhordására alkalmas



Szimulált akusztikus* (Popcorn)

Narancshéj*, finomszemcsés fröcskölt*

Fröcskölt*

Szört-simított*

Akrilglettek*, elasztomerikus anyagok*

Padló-bevonatok*

Szigetelőanyagok*, szintetikus stukkó*, befejező rétegek*

Vékony vakolatok*, Szigetelő és ragasztóanyagok*

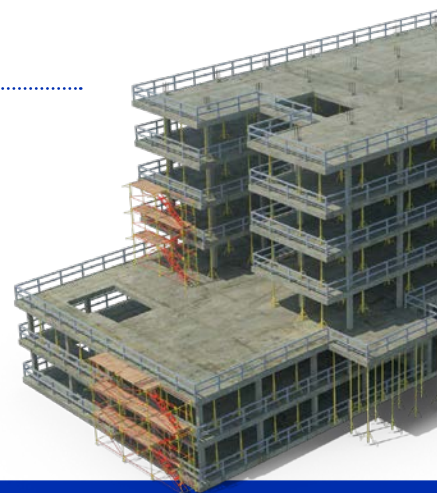
glettek (Airless)

+ még több felület!

**Külön kompresszor szükséges. Legalább 400 l/p teljesítményű kompresszor szükséges.*

JAVASLAT:

Durvább anyagok felhordásakor, a nagyobb szemcsék lerakódhatnak a tömlők belső felületén. Ez egyaránt korlátozhatja az áramlási sebességet és az anyag szórását is. Az ilyen típusú anyagoknak a szórásakor érdemes lehet előre megkenni a gép szivattyúját és a tömlőt. Ez csökkenti a sűrűdést és lehetővé teszi azt, hogy az adalékanyagok sokkal simábban csússzanak a tömlő belső felületén.

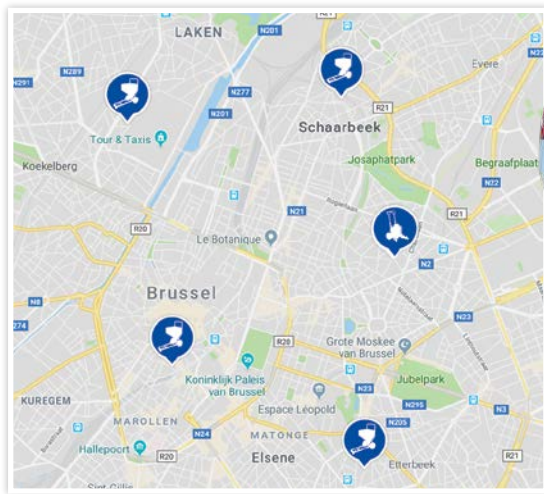


Moduláris felépítés

Tökéletes moduláris kialakítás a Graco-tól

A modularitás segítséget nyújt a gép munkaterületre való eljuttatásában, az emeleteken való felfele és lefele mozgásban.

A Graco legújabb T-MAX szóróberendezése eddig még soha nem tapasztalt módon moduláris és sokoldalú anélkül, hogy ehhez bármilyen szerszámra lenne szükség.



Tömlők és felhordó eszközök

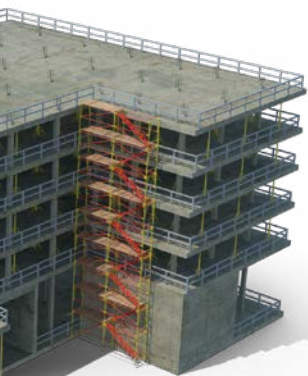
- CamLock™ gyorscsatlakozós rendszerű rugalmas tömlőkészletek elérhetők különböző hosszúságokban
- Airless technikával történő szórás esetén használja az egyenes áramlású pisztolyt vagy pedig válasszon az STX és a nyeles pisztolyok közül levegőrásegítéses szórás esetén.



2"-os kamlok gyorscsatlakozós lábszelep a tartályon lévő 2"-os csatlakozóhoz

Anyagellátás

Függetlenül attól, hogy az anyagellátás a Graco T-MAX tartályából vagy más külső tárolóból történik, a T-MAX modularitása lehetővé teszi a más rendszerekhez történő csatlakoztatást.



Gyorsan hozzáférhető dugattyús szivattyú

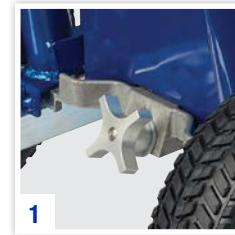
A T-MAX szivattyúkat úgy alakították ki, hogy azok másodpercek alatt szétszedhetők, így a szivattyú bármelyik alkatrésze gyorsan hozzáférhető, még hozzá anélkül, hogy bármilyen szerszámra lenne szükség!

- Szivattyú tisztítása
- Golyósszelep csere
- Dugattyúrugó eltávolítása adalékos anyagok szórásához a T-MAX 6912 segítségével



Munkaterületi logisztika

A gép áthelyezése vagy az emeleteken való felfele és lefele mozgatása még soha nem volt ennyire egyszerű. Egyszerűen csak válassza le a szivattyút az anyagtartályról és mozgassa őket külön-külön.



Két részből álló szivattyús-tartályos kialakítás

1. Lazítsa meg a szivattyú rögzítőcsapját
2. Nyissa ki a tartály szorítóbilincset
3. Csúsztassa ki a szivattyút a tartályból



TexSpray T-Max 506 és 657

A legjobb választás a glett- és dekoranyagok beltéri szórásához

A TEXSPRAY T-MAX™ 506 és 657 típusokat kifejezetten úgy tervezték, hogy alkalmasak legyenek a legtöbb beltéri glett- és töltőanyag felhordására.

A T-MAX 506 vagy 657 gépeknek egy külső kompresszorral való csatlakoztatásával és egy levegőrásegítéses pisztollyal az akár 1 mm szemcseméretű dekoranyagok is felhordhatók.



Kicsi, kompakt és könnyen irányítható

- Kiegyensúlyozott szerkezet a könnyű mozgatáshoz – még tele tartály esetén is.
- Reteszelt elülső forgó kerék

Anyagtartályok

- 65 vagy 95 literes tartályok
- A meredek oldalak biztosítják a folyamatos anyagáramlást
- Lehetőség a Graco Vibra-Flo™ rendszerének felszerelésére
- Lehetőség a Graco mángorlók felszerelésére

Strapabíró, moduláris vázrendszer

- Erős acél szerkezet, amely ellenáll a munkaterületen ért hatásoknak
- Könnyen, szerszámok nélkül összeszerelhető és szétszedhető
- Kicsi, kompakt és kiegyensúlyozott kialakítás, amelynek köszönhetően a gép könnyen irányítható

Szerszámok doboz

- Beépített tárolórekesz
- A fúvókák, szórófejek és más eszközök biztonságos helyen tarthatók



T-MAX 506	50 bar	6 liter/perc	1,29 mm	1 mm
T-MAX 657	65 bar	7 liter/perc	1,55 mm	1 mm



Kaparó

Az egyenes és ívelt él lehetővé teszi a tartály tisztítását valamint az anyagtartály teljes kiürítését



TexSpray T-Max 6912

Egyetlen géppel szinte minden dekorszórás megoldható

A TEXSPRAY T-MAX 6912 a legújabb és legkönnyebben használható gép, amely a sima és szemcsés anyagoknak a kültéri és beltéri dekorszórására alkalmas. Akrilglettek, szintetikus stukkó, szigetelőanyagok, dekoranyagok és egyéb anyagok szórására alkalmas. Glettanyagok felhordása egyszerűen, kompresszor nélkül, vagy pedig levegőrásegítéses üzemmódban dekoratív felületek hozhatók létre és akár 2 mm szemcseméretű anyagok is szórhatók.



SmartControl™ 3.0

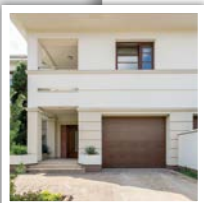
- Egyenletes, folytonos anyagáramlását biztosít
- Rendelkezésre áll az airless és az áramlási üzemmód
- LED kijelző a nyomás, litersek és más adatok kijelzésére



Áramlás-/Nyomásszabályozás

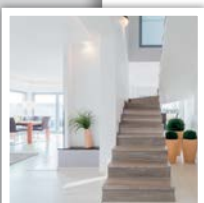
A TEXSPRAY T-MAX 6912 gépeken egy háromállású kapcsoló található, amely lehetővé teszi az airless, a levegőrásegítéses és a tisztítási üzemmódokba történő kapcsolást.

- **FELSŐ** = Nyomásszabályozás airless üzemmódban
- **KÖZÉPSŐ** = Áramlásszabályozás levegőrásegítéses üzemmódban külső jelvezetékön keresztül
- **ALSÓ** = Áramlásszabályozás külső jelvezeték nélkül – ideális feltöltéshez és tisztításhoz



Válassza az áramlásszabályozást a szemcsés anyagoknál. A szivattyú tovább folytatja a működését a motor beállított fordulatszámának fenntartásához.

A fordulatszám elérésekor a szivattyú ezen a fordulatszámon folytatja a szivattyúzást.



Válassza a nyomásszabályozást a glettanyagoknak airless technikával történő szórásakor.

A szivattyú tovább folytatja a működését a beállított nyomás fenntartásához. A nyomás elérésekor a szivattyú abbahagyja a működését a nyomás leeséséig (a szórás beindításáig).



T-MAX 6912

69 bar

12 liter/perc

1,8 mm

2 mm

Túlméretezett járatok a maximális termelékenység érdekében

- Optimálisra tervezett szivattyú az egyenletes anyagáramlás biztosításához
- A nagyméretű dugattyútartóknak köszönhetően a szemcsésebb anyagok áramlása is megfelelő, valamint a rugó akár szerszám nélkül is eltávolítható

230 V-os MaxPower™ egyenáramú motor

- Standard 16/20 amperes áramkörökkel használható
- Karbantartást nem igénylő, szénkefe nélküli kialakítás
- Nagy teljesítményű hajtáslánc

Levegőtömlő és jelvezeték kezelése

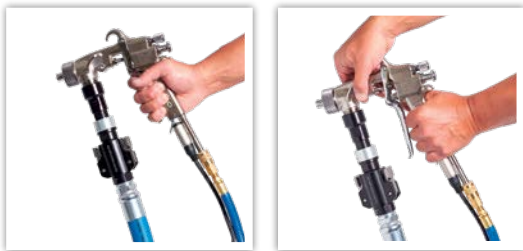
Az EURO levegőcsatlakozókkal rendelkező beépített levegőelosztónak köszönhetően a levegőellátás állandóan rögzítve van a vázhoz, csökkentve a jelvezetékre nehezedő nyomást a légvezeték húzásakor.



TexSpray T-Max felhordó eszközök

Az adott szükségletnek legjobban megfelelő pisztoly

A szórópisztoly legalább annyira fontos, mint maga szivattyú. Mindig válassza az adott szükségletnek legjobban megfelelő pisztolyt. A Graco kínálatában több különböző szórópisztoly található, amelyek az airless vagy a levegőrásegítéses szórásnál alkalmazhatók.



STX™ pisztoly

A lerakódások kilökődését csökkentő szekvenciális működésű dekorszóró pisztoly

Szükség szerint beindítja és leállítja a szivattyút – a gépkezelőnek csak az indítóbillentyűt szükséges működtetni.

- Biztosítja a lágy indítást, megszüntetve ezzel az anyag kirobbanását
- Beépített szenzor, amely érzékeli a ravasz behúzását vagy felengedését
- Beépített zár, amely lehetővé teszi az anyag és a levegő áramlását még kikapcsolt szivattyú esetén is.
- A zár működtetésekor teljesen bezár



T-MAX pisztoly

Egyenes áramlású Inline™ felhordó eszköz, amelynek működését egy szelep biztosítja. Használható egyaránt az airless és a levegőrásegítéses szórásnál.



Egyenes áramlású pisztoly

Ötvözi a normál szórópisztolyok előnyeit az egyenes vonalú anyagáramlással. Kizárólag airless módszerrel történő szórásnál.



FreeFlo™ egyenes áramlású pisztoly

Egyenes áramlású felhordó eszköz, szelep nélkül. A nagyméretű járatának köszönhetően ideálisan alkalmazható nagyobb szemcseméretű anyagok szórásakor. Használható airless szóráshoz is, ideális esetben egy külső golyósszeleppel.



Merev és hajlékony fejű nyeles pisztolyok

A különféle rendelkezésre álló fém dekorszóró fúvókákkal a legkülönbözőbb anyagok szórhatók levegőrásegítéses technikával. Az 1 m hosszú merev nyél hosszabbítóként használható, míg a hajlékony fej lehetővé teszi a szűkös helyeken történő szórást.

Távkapcsoló a szivattyú leállításához



Még abban az esetben is, ha a T-Max 6912 géphez nem egy STX pisztoly van csatlakoztatva, a szivattyú akkor is kikapcsolható távolról a távkapcsoló készleteink segítségével.

A kétféle hosszúságban kapható, bővíthető tartozékok tetszés szerinti felhordó eszközzel együtt használhatók. Csupán csatlakoztatni kell azt a tömlőhöz a szórópisztoly, és a szivattyú ezt követően szükség szerint beindítható illetve leállítható.

A GRACO FINOMSZÓRÓ KÉSZLETE DEKORSZÓRÁSHOZ

A Graco finomszóró készletével gyökeresen megváltozik a helyzet. Ez a készlet segítségével a kerek szórásaként jól kezelhető szórásaképpé alakul.

Dekoranyagoknak kompresszorral és levegős fúvókával történő szórásakor a kerek szórásaként a jellemző: ez nehezebben kezelhető, és nem könnyű vele egyenletes felületet kialakítani.

Elérhető a levegőrásegítéses funkcióval rendelkező felhordó eszközök mindegyike esetében:

- STX pisztoly
- T-MAX pisztoly
- FreeFlo™ egyenes áramlású pisztoly
- Merev és rugalmas nyeles pisztolyok



TexSpray T-Max tartozékok

Hozza ki a legtöbbet berendezéséből professzionális tartozékaink használatával!



T-Max szivattyú modulok

- 17Z169 T-Max 506, 230 V, EU
- 17Z291 T-Max 506, 230 V, Olaszország, Dánia, Svájc
- 17Z170 T-Max 506, 110 V, Egyesült Királyság
- 17Z171 T-Max 657, 230 V, EU
- 17Z292 T-Max 657, 230 V, Olaszország, Dánia, Svájc
- 17Z172 T-Max 657, 110 V, Egyesült Királyság
- 17Z173 T-Max 6912, 230 V, EU
- 17Z293 T-Max 6912, 230 V, Olaszország, Dánia, Svájc
- 17Z174 T-Max 6912, 110 V, Egyesült Királyság

T-Max szivattyú modulok

- 17Y905 Töltőszepel készlet, 1" méretű kamlok gyorscsatlakozóval
- 19A843 2" méretű kamlok csatlakozós lábszelep (T-Max 6912)
- 25E693 200 literes szívócső készlet (T-Max 6912), 2" méretű kamlok gyorscsatlakozóval, tartalmazza a 19A843 számú elemet
- 25E693 20 literes szívócső készlet (T-Max 506/657/6912), gumi gyorscsatlakozóval
- 25D091 2" méretű kamlok csatlakozós tartályfelszívó-készlet, 2" méretű kamlok anya gyorscsatlakozók x 0,6 m-es tömlő

T-Max tartály modulok

- 17Z182 4-zsákú T-Max tartály (65 liter)
- 17Z183 6-zsákú T-Max tartály (95 liter)

Tartály tartozékok

- 17Z414 Vibra-Flo, 230 V, EU
- 17Z186 Mángorló, APX típus
- 17Z539 Mángorló
- 19A646 Kaparó

Anyagszállító tömlők

- 289959 Hajlékony tömlő, 3/4" x 3 m
- 26A802 Hajlékony tömlő, 3/4" x 10 m
- 289960 Tömlő, 1" x 5 m
- 289961 Tömlő, 1" x 10 m
- 17Z187 Tömlő, 1" x 15 m
- 17Z188 Tömlő, 1" x 30 m

Levegőtömlők

- 17Z303 Levegőtömlő, 3/8" x 13 m
- 17Z304 Levegőtömlő, 3/8" x 18 m
- 17Z305 Levegőtömlő, 3/8" x 33 m

Távkapcsoló kiegészítők

- 18A682 Távkapcsoló, 0,25 m
- 17Z157 Távkapcsoló, 18 m
- 17Z158 Távkapcsoló, 33 m
- 15Y525 Hosszabbítókábel távvezérléshez, 15 m

Levegő + STX távvezeték kiegészítők

- 17Z144 Levegőtömlő + STX távvezeték, 13 m
- 17Z148 Levegőtömlő + STX távvezeték, 18 m
- 17Z151 Levegőtömlő + STX távvezeték, 33 m

Levegő csatlakozók

- 114558 Levegőcsatlakozó aljzat, 1/4" npt(f)
- 169967 Levegőcsatlakozó dugasz, 1/4" npt(f)

Kamlok csatlakozók

- 15T116 1" kamlok (apa) x 1" npt(f), alumínium
- 289874 1" kamlok (anya) x 1" npt(f), alumínium
- 120307 2" kamlok (apa) x 1-1/2" npt(f), alumínium
- 513549 2" kamlok (apa) x 1-1/2" npt(m), alumínium
- 120308 2" kamlok (anya) x 1-1/2" npt(f), alumínium
- 15U007 1" kamlok (apa) x 1" kamlok (apa) dugó, alumínium
- 17Z307 1" kamlok (anya) dugó, alumínium
- 17V096 2" kamlok (apa) dugó, alumínium
- 17V095 2" kamlok (anya) dugó, alumínium



T-Max pisztolyok

- 17Y910 STX levegőreagítós dekorszórá indítóbillentyűs pisztoly *
- 17Z128 FreeFlo egyenes áramlású pisztoly *
- 24B944 1 m-es merev nyeles pisztoly *
- 24B945 Hajlékony fejú nyeles pisztoly *
- 17Z054 T-Max pisztoly airless szórófejekkel
- 17Y907 Egyenes áramlású pisztoly, RAC X, HDA651
- 24C414 Golyósszelep készlet, FreeFlo és nyeles pisztolyok

Levegőfúvókák STX pisztolyokhoz

- 17Z563 4 mm-es rozsdamentes acél
- 17Z564 6 mm-es rozsdamentes acél
- 17Z565 8 mm-es rozsdamentes acél
- 17Z566 10 mm-es rozsdamentes acél
- 17Z567 12 mm-es rozsdamentes acél

Levegőfúvókák nyeles pisztolyokhoz

- 16A443 3/16" rozsdamentes acél (4,75 mm)
- 16A444 1/4" rozsdamentes acél (6,35 mm)
- 16A445 5/16" rozsdamentes acél (8 mm)
- 16A446 3/8" rozsdamentes acél (9,5 mm)
- 16A447 7/16" rozsdamentes acél (11 mm)
- 16A448 1/2" rozsdamentes acél (12,7 mm)
- 16A449 9/16" rozsdamentes acél (14,3 mm)
- 128459 3/8" nikkelezett préselt acél (9,5 mm)
- 128460 1/2" nikkelezett préselt acél (12,7 mm)
- 128461 9/16" nikkelezett préselt acél (14,3 mm)
- 128462 5/8" nikkelezett préselt acél (15,9 mm)
- 128463 11/16" nikkelezett préselt acél (17,5 mm)
- 128464 3/4" nikkelezett préselt acél (19 mm)

Tartozékok T-Max és FreeFlo pisztolyokhoz

- 17Z185 Levegőreagítós készlet pisztolyhoz, (15 m-es levegőtömlő, levegőreagítós fúvókák*)
- 248888 3 mm-es kör alakú fúvóka
- 248524 4 mm-es kör alakú fúvóka
- 248525 6 mm-es kör alakú fúvóka
- 248526 8 mm-es kör alakú fúvóka
- 248527 10 mm-es kör alakú fúvóka
- 289922 18 mesh méretű szűrő kaparóval (2 drb.)
- 289923 30 mesh méretű szűrő kaparóval (2 drb.)
- 15X791 Szűrő nélküli tömlő, légzáró dugóval
- 277789 Szűrőkaparó

Finom felülethez használt alkatrészek

- 17Z635 STX FF készlet (edzett tárcsák, adapter)
- 18A155 Pisztoly/FreeFlo FF készlet (edzett tárcsák, adapter)

WideTex FineFinish tárcsák	Standard	Edzett
W4	24S099	24S114
W6	24S100	24S115
W8	24S101	24S116
W10	24S102	24S117
W12	24S103	24S118
WXL	24S104	24S119

Egyéb

- 17Z231 Gumi golyósszelep (T-Max 6912) (1 drb)
- 17Z232 Gumi golyósszelep (T-Max 6912) (5 drb)
- 17Z556 Acélgolyó készlet, beszívó nyílás + kivezető nyílás (T-Max 6912)
- 17Z648 Kerámiagolyó készlet, beszívó nyílás + kivezető nyílás (T-Max 6912)
- 17Z648 Si-N golyó készlet, beszívó nyílás + kivezető nyílás (T-Max 6912)
- 248395 Levegőfúvóka-tisztító
- 15U027 Levegőtömlő-csatlakozás
- 17Z224 Kenőanyag tömlőhöz (50 drb.)
- 248515 1,2" méretű szivacsabla, tisztítókészlet (5 drb.)
- 19A983 1" méretű szivacsabla, tisztítókészlet (5 drb.)



TEXSPRAY T-MAX™



Műszaki adatok

Az egységek teljesen összeállítva, használatra készen kerülnek leszállításra:

Modell neve:	T-MAX AIRLESS			T-MAX LEVEGŐRÁSEGÍTÉSES		T-MAX AIRLESS / LEVEGŐRÁSEGÍTÉSES	
	506	657	6912	6912	6912	6912	6912
MŰSZAKI ADATOK							
Rendelési számok: EU - 230 V	17X980	17X983	17X986	17X990	17X993	17Z285	17Z288
Rendelési számok: Olaszország, Dánia, Svájc - 230 V	17X981	17X984	17X987	17X991	17X994	17Z286	17Z289
Rendelési számok: UK - 110V	17X982	17X985	17X988	17X992	17Z282	17Z287	17Z290
Max. Fúvókaméret	Glett 0,051"	Glett 0,061"	Glett 0,071"	Glett 0,071"	Glett 0,071"	Glett 0,071"	Glett 0,071"
Max. áramlási sebesség l/perc (gpm)	6,4 (1,7)	7,2 (1,9)	12 (3,17)	12 (3,17)	12 (3,17)	12 (3,17)	12 (3,17)
Max. Nyomás - bar (PSI)	50 (730)	65 (940)	69 (1000)	69 (1000)	69 (1000)	69 (1000)	69 (1000)
Motorteljesítmény - kW (LE)	0,9 (1<2)	0,9 (1,2)	2 (2,8)	2 (2,8)	2 (2,8)	2 (2,8)	2 (2,8)
Kompresszor (l/perc)	Külső kompresszor	Külső kompresszor	Külső kompresszor	Külső kompresszor	Külső kompresszor	Külső kompresszor	Külső kompresszor
Tömeg - kg (lb)	71 (156)	73 (160)	86 (190)	86 (190)	86 (190)	86 (190)	86 (190)
JELLEMZŐK							
SmartControl	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
LED kijelző			✓	✓	✓	✓	✓
Áramlás-/Nyomásszabályozás kiválasztó	Beépített	Beépített	✓	✓	✓	✓	✓
Szivattyú kikapcsolása a pisztolynál			Opcionális	Távkapcsoló	STX pisztolyba beépítve	Távkapcsoló	STX pisztolyba beépítve
Tartály	4 zsák	6 zsák	6 zsák	6 zsák	6 zsák	6 zsák	6 zsák
Endurance szivattyú	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dugattyútömítés	Gyűrű	Gyűrű	V-tömítés	V-tömítés	V-tömítés	V-tömítés	V-tömítés
Moduláris kétrészes váz	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mángorló	Opcionális	Opcionális	Opcionális	Opcionális	Opcionális	Opcionális	Opcionális
Vibra-Flo rázóegység	Opcionális	Opcionális	Opcionális	Opcionális	Opcionális	Opcionális	Opcionális
ÖSSZETÉTEL							
Fúvókák	HDA651	HDA651 + HDA655				HDA651 + HDA655	
WideTex fúvókák				W4H, W6H, W8H, W10H, W12H, WXLH		W4H, W6H, W8H, W10H, W12H, WXLH	
Fúvókák				4 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm	4 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm	4 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm	4 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm
Fúvókátartó	RAC X - 246215					RAC X - 246215	
Szórópisztoly	T-MAX pisztoly – 17Z054			Free Flo – 17Z128	STX – 17Y910	T-MAX pisztoly – 17Z054 Free Flo – 17Z128	T-MAX pisztoly – 17Z054 STX – 17Y910
Tömlő	1" x 5 m - 289960	1" x 10 m - 289961	1" x 5 m - 289960 1" x 10 m - 289961	1" x 5 m - 289960 1" x 10 m - 289961		1" x 5 m - 289960 1" x 10 m - 289961	
Hajlékony tömlő	3/4" x 3 m - 289959			3/4" x 3 m - 289959		3/4" x 3 m - 289959	
Szerszámoszláda	✓			✓		✓	
Szerszámok	Kaparó	Kaparó	Kaparó	Kaparó	Kaparó	Kaparó	Kaparó

Az ebben a dokumentumban szereplő minden írott és bemutatott anyag a publikáció idején elérhető legfrissebb termékinformációkon alapul. A Graco fenntartja magának a bármikor előzetes értesítés nélküli változtatás jogát.

A Graco rendelkezik ISO 9001 tanúsítvánnyal.

GRACO DISTRIBUTION BV Industrieterrein Oude Bunders / Slakweidestraat 31, B-3630 Maasmechelen
Tel: +32 (89) 770 700 / Fax: +32 (89) 770 777 / <http://www.graco.com>



Minden Graco termékhez első osztályú ügyfélszolgálat jár.



©2019 GRACO DISTRIBUTION BV 320596HU (rev.B) 12/19 Nyomtatva Európában.

Az összes egyéb márkanév vagy jelzés azonosítási célokat szolgál és a tulajdonosok bejegyzett védjegye.

A Graco szellemi tulajdonra vonatkozó további információért a www.graco.com/patent vagy www.graco.com/trademarks című webhelyet keresse fel.