



Merkur™ ES

Levegőrásegítetes és airless festékszóró csomagok



BIZONYÍTOTT MINŐSÉG.
VEZETŐ TECHNOLÓGIA.



Hatékonyra és kiváló szórási teljesítményre van szüksége? A Graco Merkur ES-ben megtalálta!

Úgy terveztük meg, hogy kevesebb anyagot használjon fel a versenytársaknál, és csökkentse a levegőhasználatot és a pulzációt. A Merkur ES hatékony festékszóró.

- Gyorsöblítő rendszer csökkenti a felhasznált anyag és oldószer mennyiségét
- A tartós, bizonyítottan megbízható levegőmotor, pumpa dugattyú és alapvető alkatrészek kevesebb állásidőt jelentenek
- Az alacsony szóróberendezés profilnak köszönhetően szállítása egyszerű
- Anyagtovábbítási hatékonysága nagy, egységes, kiváló minőségű felületet ad



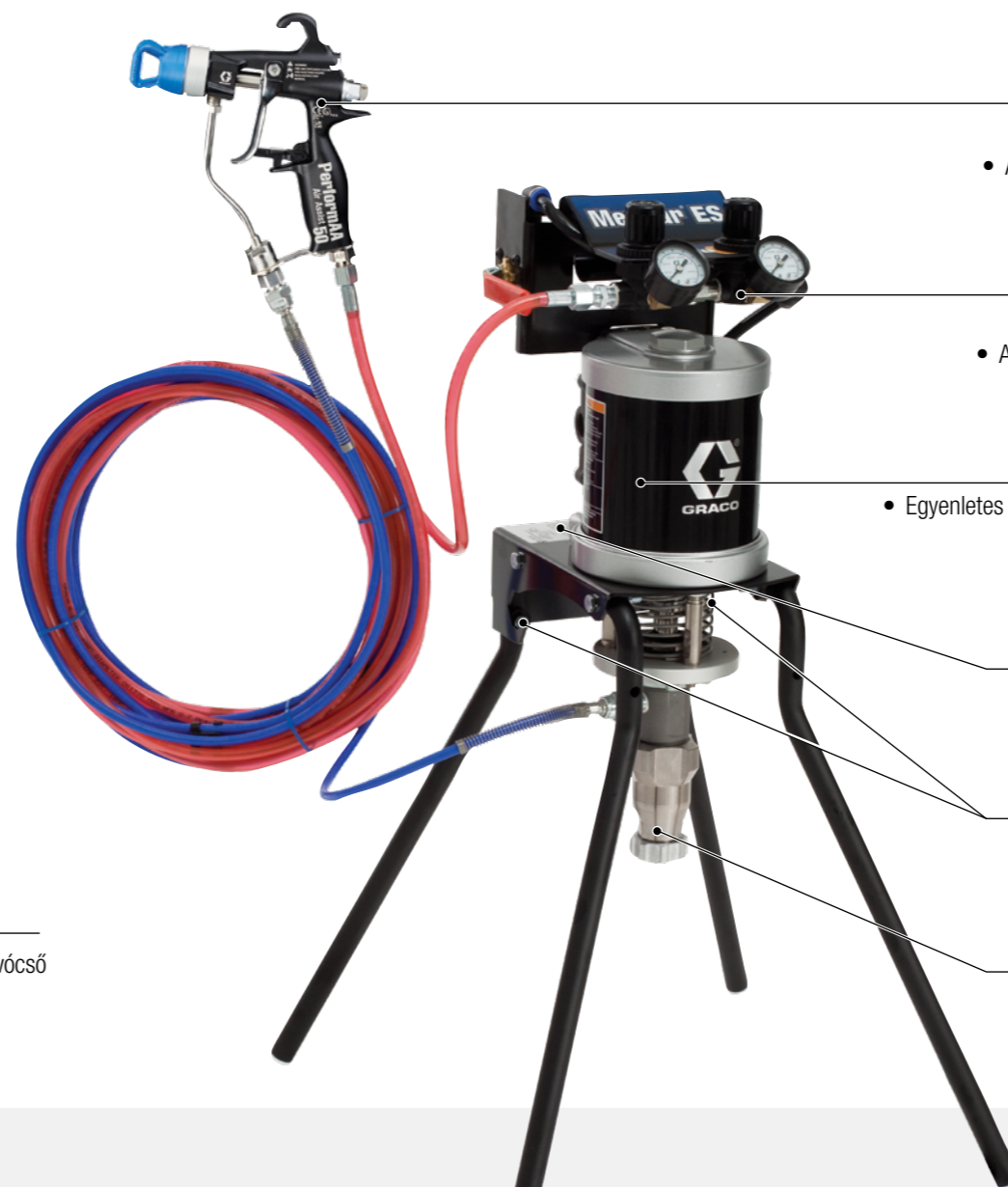
1/8"-os folyadékotmlő

- 1/8"-os folyadékotmlő
- Csökkenti az anyag- oldószer felhasználást.



Felszívótömlő vagy tartály

- Az anyagfelhasználás csökkentése érdekében kis átmérőjű felszívócső
- Kisebb munkához 2 literes (0,5 gal) tartály áll rendelkezésre

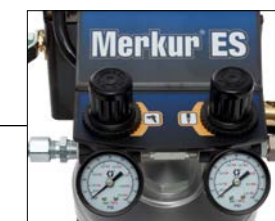


PerformAA

- Kiemelkedő szórási teljesítményt biztosít
- Az ergonomikus kivitel maximalizálja a kezelői kényelmet

Kezelőpanel

- Könnyen beállítható és ellenőrizhető levegőszabályozók
- A könnyű mozgatás érdekében beépített hordozófogantyú



Levegőmotor

- Egyenletes felületeket biztosít zökkenőmentes, gyors ütem váltással
- Minimalizálja a levegőfelhasználást

Szivattyú felszerelése

- Állványra szerelhetőről falra szerelhetőre alakít át

Pisztoly akasztó

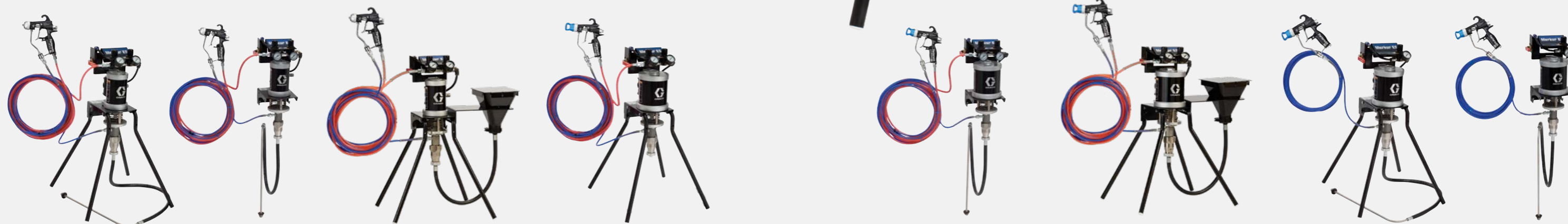
- A szivattyúállvány két oldalán található a rugalmasság biztosítása érdekében



Pumpa dugattyú

- Több mint 10 éves bizonyított megbízhatóság
- Galvánbevonatos acél vagy rozsdamentes acél kivitelben kapható

RUGALMAS, HATÉKONY RENDSZER



15:1 arányú levegőrásegítés állványra szerelt

15:1 arányú levegőrásegítés falra szerelhető

15:1 arányú levegőrásegítés állványra szerelt, tartállyal

30:1 arányú levegőrásegítés állványra szerelt

30:1 arányú levegőrásegítés falra szerelhető

30:1 arányú levegőrásegítés állványra szerelt, tartállyal

30:1 airless állványra szerelt

30:1 airless falra szerelhető

Merkur™ ES

cikkszám	Plated Steel	Rozsdamentes acél	Falra szerelhető	állványra szerelt	PerformAA 15	PerformAA 50	PerformAA Airless 50	Szivőtömlő	Hopper (2 liter)
Merkur ES 15:1									
24F150	•		•		•			•	
24F151	•			•	•			•	
24F158		•	•		•			•	
24F159		•		•	•			•	
24W281	•			•	•				•
24W283		•		•	•				•
24J250***	•		•		WL	WL		•	
24J251***	•		•		WL	WL		•	

***U-gyűrűs tömítéses alsó szivattyút és PerformAA 15 fa lakk pisztolyt (#26B502-es cikkszám) tartalmaz

Merkur ES 30:1									
24F152		•	•		•				
24F153		•		•					
24F156	•		•		•				
24F157	•			•	•				
24W285	•			•	•				•
24W287		•		•	•				•

*Minden levegőrengéscsomag egy 7,5 m hosszú folyadéktömlőt és levegőtömlőt, illetve egy AXF412 fűvökát tartalmaz

Merkur ES 30:1									
24F154	•		•					•	
24F155	•			•				•	

**Minden levegő nélküli csomag egy 7,5 m hosszú folyadéktömlőt és egy AXM515 fűvökát tartalmaz

Merkur ES műszaki specifikációk

Maximális üzemi folyadéknomás

15:1 szivattyúk	103 bar (10,3 MPa, 1500 psi)
30:1 szivattyúk	207 bar (20,7 MPa, 3000 psi)

Maximális ciklusszám 240 percnkénti ciklusszám

Szórófej maximális lyukmérete 0,483 mm (0,019")

Folyadékáram 240 löket/perc mellett 1,5 l/perc (0,4 gpm)

Max. ciklusszám 240 löket/perc

Ciklusonkénti mennyiség 6 ml (0,2 oz)

Maximális levegőbemeneti nyomás 7,0 bar (0,7 MPa, 100 psi)

Levegőfogyasztás @ 7,0 bar (0,7 MPa, 100 psi) @ 90 ciklus/perc

15:1 113 l/perc (4 scfm)

30:1 198 l/perc (7 scfm)

Csomag levegőbemenet mérete 3/8 npt(f)

Csomag folyadékáram mérete 1/4 npsm(m)

Folyadékkal érintkező alkatrészek

Galvánbevonatos acél szivattyúk SST, CS, nikkel bevonat, volfrám-karbid, PTFE, acetál, bőr, UHMWPE

Rozsdamentes acél szivattyúk SST, volfrám-karbid, PTFE, acetál, bőr, UHMWPE

Minimális kompresszorméret 1,5 LE

Használati útmutató 3A0732

Tartozékok



24F271 Belső folyadékszűrő, rozsdamentes acél



24F272 Belső folyadékszűrő, galvánbevonatos acél



24F165 1/8" belső átmérőjű folyadéktömlő, 7,5 m, galvánbevonatos acél



24F166 1/8" belső átmérőjű folyadéktömlő, 7,5 m, rozsdamentes acél



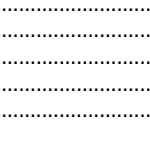
24F147 Szívócső 3,7 literes (1 gallon) tartályhoz, rozsdamentes acél



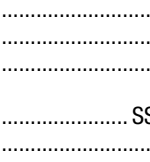
24F148 Szívócső 10 mm-es (3/8") külső átmérővel 18,9 literes (5 gallon) tartályhoz



24F149 Szívócső 16 mm-es (5/8") külső átmérővel 18,9 literes (5 gallon) tartályhoz



17A493 2 literes (0,5 gallon) falra szerelhető vagy állványra szerelt tartály



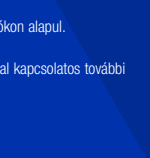
17C166 Rugalmas biztosítószinór a tartályfedél csatlakoztatásához



26B500 PerformAA 15 általános felületkezelő légsapkás levegőrengéscsomag pisztoly



26B502 PerformAA 15 falakk légsapkás levegőrengéscsomag pisztoly



26B510 PerformAA 50 általános felületkezelő légsapkás levegőrengéscsomag pisztoly

26B520 PerformAA 50 airless pisztoly

Részletes PerformAA információkért tekintse meg a # 345178. sz. brosrútát



Azért vagyunk, hogy megválaszoljuk a kérdéseit és segítsünk megfelelő megoldást találni:

www.graco.com/contact

A Graco ISO 9001 tanúsítással rendelkezik.

©2014 Graco Distribution BV 344878HU-C 08/22. Nyomatatva Európában.

A jelen dokumentum írásos és képi tartalma a kiadás időpontjában rendelkezésre álló legfrissebb termékinformációkon alapul.

A Graco fenntartja az előzetes értesítés nélküli változtatás jogát.

Minden más márkánév vagy védjegy azonosításra szolgál, és a tulajdonosok védjegye. A Graco szellemi tulajdonával kapcsolatos további információkért látogasson el a www.graco.com/patent vagy www.graco.com/trademarks oldalakra.

