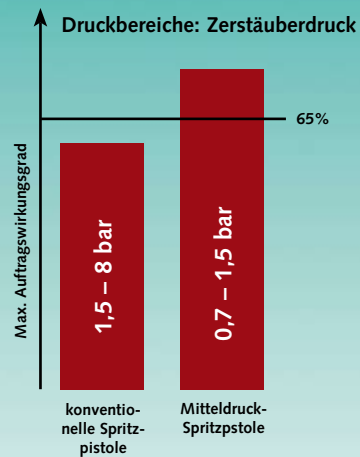


PILOT Trend-MD (Mitteldruck):

Kosten senken durch mehr Umweltschutz

1. Hoher Auftragswirkungsgrad
und Materialersparnis bis 30 %.
2. Ein Spritzbild für höchste Ansprüche.

Die Materialien werden bei Mitteldruck so zerstäubt, dass weniger Overspray entsteht. Dadurch sparen Sie Material. Bei häufigem Einsatz macht sich das Mitteldruck-Modell schnell bezahlt. Sie arbeiten umweltgerecht und VOC-konform.



Bei den neuen WALTHER PILOT Mitteldruck-Modellen wurde eine Auftragsrate > 65 % gemessen.

Materialeinsparungen bis 30% sind möglich.

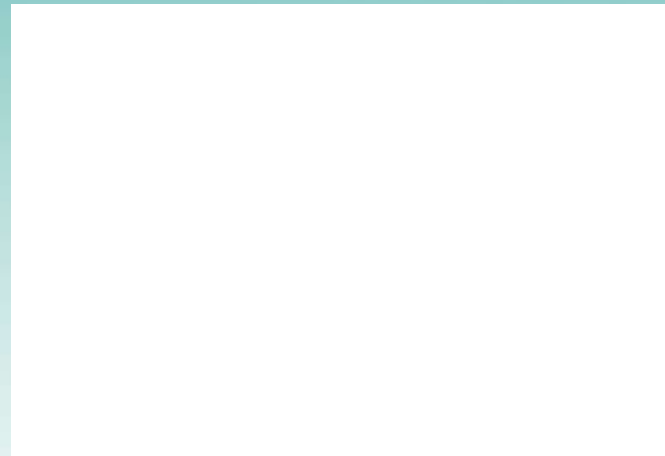


WALTHER PILOT – das Programm mit System:

- Hand-Spritzpistolen
- Spritzautomaten
- Druckluftfilter und -regler
- Materialdruckbehälter
- Drucklose Behälter
- Airless-Geräte und Flüssigkeitspumpen
- Farbnebel-Absaugsysteme
- Komplett Lackieranlagen
- Arbeitsschutz, Filtertechnik, Reinigungstechnik



Planen Sie mit uns Ihre komplette Beschichtungsanlage.



PILOT Trend

Die Pistole für Industrie und Handwerk.
Hohe Qualität – attraktiver Preis.



Jetzt auch als
Materialanschluss-
version lieferbar

VOC-Emissionsminderung

Neben dem Niederdruckverfahren zählt auch die innovative Mitteldruck-Spritzauftragstechnologie zu den wirksamen Maßnahmen für mehr Umweltschutz. So tragen Sie zur VOC-Richtlinienkonformität bei und sichern gleichzeitig die hohe Qualität Ihrer Beschichtungen.



Die Beschichtungs-Experten

WALTHER Spritz- und Lackiersysteme GmbH
Kärntner Str. 18-30 · D-42327 Wuppertal
Tel.: 0202 / 787-0 · Fax: 0202 / 787-217
info@walther-pilot.de



www.walther-pilot.de



Die Beschichtungs-Experten

PILOT Trend – das neue Talent

Die hochpräzise WALTHER PILOT-Luftkopftechnik (6-Loch-Luftköpfe!) ist der Garant für exzellente Spritzresultate.

Mit der 1,8 mm ø Düsen-einlage lassen sich die meisten Materialien bestens verarbeiten.

Darüber hinaus können Sie unter vielen weiteren Düsengrößen wählen, so dass der Beschichtungstoff in jedem Fall optimal zerstäubt wird.



Kunststoff-Fließbecher 450 ccm

Rund-Breitstrahl stufenlos regelbar

Materialmengenregulierung



10 Jahre Liefergarantie für Ersatzteile

Luftmengenregulierung

Anwender

Holzverarbeitende Betriebe
Lackierbetriebe
Metallverarbeitende Industrie
Kfz-Reparaturlackierung
Kunststoffverarbeitende Industrie
...und viele andere Anwendungen

PILOT Trend – viel Pistole für wenig Geld

Auch für die neue Materialanschluss-Version der PILOT Trend gilt: WALTHER PILOT fertigt Industriequalität. Nichts darunter!

Ebenso wie die Fließbecherpistole erhalten Sie auch diese Ausführung zu einem besonders günstigen Preis. Wenn Sie darüber hinaus eine Spritzrüstung mit Druckbehälter bzw. Pumpe und Schlauchpaket bestellen, machen wir Ihnen ein erstklassiges Angebot!

Bitte sprechen Sie uns an.

10 Jahre Liefergarantie für Ersatzteile



Von WALTHER PILOT beziehen Sie auch Druckbehälter, Rührwerke oder Spritzeinrichtungen mit Membranpumpen

Spritzmaterialien

Sämtliche spritzbaren Medien können verarbeitet werden, z.B. Farben, Lacke, Beizen, Lasuren, Trennmittel. Düse und Nadel sind aus Edelstahl.

Nutzen Sie die vielfältigen Möglichkeiten

Wählen Sie unter mehreren Ausführungen:

- Konventionelle Farbspritzpistole mit Fließbecher
- Konventionelle Farbspritzpistole mit Anschluss für Druckbehälter oder Membranpumpen
- Mitteldruck-Farbspritzpistole (MD-Pistole) mit Fließbecher
- Mitteldruck-Farbspritzpistole mit Anschluss für Druckbehälter oder Membranpumpen



Arbeiten leicht gemacht.

Die Spritzpistole mit der ergonomischen Bauform liegt locker in der Hand. Ermüdungsfreies Arbeiten ist gesichert. Linkshänder kommen ebenso gut wie Rechtshänder. Die Verstellwege sind kurz.

Die Pistole ist für alle gängigen Spritzarbeiten in Industrie und Handwerk geeignet.

Ihr Vorteilspaket

- Auswahl zwischen konventioneller Spritztechnik und materialsparender Mitteldrucktechnik.
- Auswahl zwischen Fließbecher- und Materialanschlusspistole
- Große Auswahl an Düsengrößen: 0,5 - 0,8 - 1,0 - 1,2 - 1,5 - **1,8** - 2,0 - 2,5 mm
- Düse und Nadel aus Edelstahl
- Leichte Reinigung
- Robuster Körper aus hochverdichtetem Aluminium
- Geringes Gewicht: 450 Gramm
- Ergonomisch geformter Griff
- PTFE-Schnellwechsellpackung, von außen zugänglich
- Alle Dichtungen lösemittelfest



Nützliches Zubehör

