

FinishPro™ 390

Elektrisches luftunterstütztes Airless-Gerät



ÜBERZEUGENDE VORTEILE

- 2 in 1. Sie können das selbe Gerät im luftunterstützten Modus und im Airless-Modus verwenden
- Mehr Flexibilität sowie Zeitersparnis bei Einrichtung und Transport durch den integrierten Kompressor
- Weniger Overspray im luftunterstützten Modus bei höchster Spritzqualität

MATERIALIEN

Lacke - Acryl - Grundierungen - Einbrennlacke - Firnisse - dünnflüssige Acrylfarben



FinishPro™ 390

**Elektrisches luftunterstütztes Airless-Gerät (AAA)
Kompakte Konfiguration mit niedrigem Fahrgestell**

Airless oder luftunterstütztes Airless

Airless

Neuartige Wechseldüsen-Option. Entfernen Sie Verstopfungen der Düse durch einfaches Drehen. Eine Demontage der Düse zum Säubern ist nicht erforderlich.

Verwenden Sie eine grüne Düse mit Vorzerstäuber zur **Airless-Verarbeitung von Lacken.**

Verwenden Sie eine blaue Düse zur **Airless-Verarbeitung von Farben.**

Luftunterstütztes Airless

Spritzstrahlverstellung für exakte **Fine Finish-Luftregulierung** an der Pistole.

Verwenden Sie die **Flachdüse** für **luftunterstützte Verarbeitung** von Lacken mit erstklassiger Finish-Qualität.



„Plug and Spray“

FinishPro mit integriertem Kompressor ist sofort als AAA-Gerät einsetzbar. Sie müssen sich nicht mehr auf die stationäre Anwendung in einer Lackierkabine beschränken.

2 in 1

- Sie benötigen eine höhere Geschwindigkeit? Durch einfaches Betätigen eines Schalters wird dieses Spritzgerät zu einem regulären Airless-Gerät.
- Schwierig zu verarbeitende Beschichtungen? Kolbenpumpe und Hochdruckbetrieb ermöglichen die problemlose Verarbeitung von Beschichtungen auf Wasserbasis.
- FinishPro ist ein autarkes, komplett ausgestattetes Gerät: kein externer Kompressor, dadurch Zeit- und Platzersparnis sowie geringer Aufwand beim Transport.
- Das ideale Multifunktions-Spritzgerät für anspruchsvolle Fine Finish-Anwendungen.

Präzise Luftdruckregelung

Sie können den Luftdruck direkt am Spritzgerät präzise einstellen. Durch feste Einstellung der gewählten Luftmenge erreichen Sie gleichmäßige Ergebnisse bei langer Arbeitszeit.

G40 Pistole

AAA- oder Airless-Modus. Einfach Düse und Düsenschutz auswechseln. Benutzerfreundlich - Sie benötigen nur eine Pistole. Der leichtgängige Abzug ermöglicht hervorragende Kontrolle und verhindert rasche Ermüdung.



Verschweißte Schläuche

Sie bleiben miteinander verbunden und können wie ein einziger Schlauch eingesetzt werden. So können Sie sich voll auf Ihre Aufgabe konzentrieren und haben keine Schlauchprobleme. Im Lieferumfang sind ein Luftanschluss mit Schnellkupplung, ein Materialanschluss aus Edelstahl sowie eine flexible Schlauchpeitsche enthalten.



Konfiguration als Gerät mit niedrigem Fahrgestell: Kompakteste Konfiguration für einfache Lagerung, Transport und Handling. Teleskopgriff für den Transport. Unkomplizierte Schlauchaufwicklung.

FinishPro™ 390 Lo-Boy - Erweiterte Funktionen

ZUBEHÖR

Pistolen

- 288513 G40-Pistole (280 bar)
Mit AA-Düsenschutz und FFA210 RAC X™ -Düse)

Pistolenfilter

- 224453 Pistolenfilter
Maschenweite 100 (5 x 205264)
- 224454 Pistolenfilter
Maschenweite 60 (5 x 205265)
- 238562 Pistolenfilter
Maschenweite 100 (10 x 205264)
- 238564 Pistolenfilter
Maschenweite 60 (10 x 205265)
- 246385 Einlassfilter

Easy Out Pumpenfilter

- 246425 Maschenweite 30, grau
- 246384 Maschenweite 60, schwarz
- 246382 Maschenweite 100, blau
- 246383 Maschenweite 200, rot

Schläuche

- 288620 Flexpro ummantelter Luft-/Flüssigkeitsschlauch 15 m
- 288621 Flexpro ummantelter Luft-/Flüssigkeitsschlauch 7,5 m
- 287823 Silver Plus Fine Finish Airless-Kit
- 288501 Contractor Fine Finish Airless-Kit

Hopper

- 288526 Fine Finish-Farbbehälter, (5,7 l)

Düsen und Düsenschutz

- FFAXXX Grüne RAC X™
Fine Finish-Düse
- PAAXXX Blaue RAC X™
Professional Airless-Düse
- 288465 AAA-Düsenschutz mit 8 Löchern für Wechseldüsen RAC X™
- 248936 RAC X™ lösemittelbeständige Düsendichtung (orange) x 2
- 15a981 RAC X™ Sitz
- 119799 Reinigungsbürste
- 162863 dicke Düsendichtung
- 223373 dünne Düsendichtung (25 x 166969)
- 223374 dicke Düsendichtung (25 x 162863)

Flüssigkeiten

- 206994 TSL™ 0,25 l
- 206995 TSL™ 1-l-Flasche
- 253574 Pump Armor™ 1 l
- 110009 Schmiermittel

FinishPro™ 390 Lo-Boy TECHNISCHE DATEN

FinishPro™ 390 Freistehende Ausführung

Teilenummern:	220 V Europa	110 V (Ausführung für Großbritannien)
	255110 Version Euro 255112 Multicord	255114
Max. Düsengröße	0,021"	0,019"
Max. Materialdurchsatz	1,8 l/min	0,43 Gpm
Max. Druck	225 bar	2600 psi
Gewicht	44 kg	43,5 kg
Gleichstrommotor	0,46 KW	0,46 KW
Kompressormotor	0,745 KW	0,745 KW
(Wechselstrom/Induktion)		
Abgabe von Zerstäuberluft	90 l/min	3,2 cfm
Luftdruck	2,4 bar	35 psi

Lieferumfang: G40-Pistole, 7,5 m ummantelter Schlauch (3/16" Flüssigkeitsschlauch, 3/8" Luftschlauch) mit Anschlüssen, schwarzer Whip-Air-Spiralschlauch, RAC X Düsen FFA210 (grün) und AA RAC X Düsenschutz für Airless-Verarbeitung sowie AAM309 Flachdüse für AAA-Verarbeitung, Direkt-Tauchrohr, Saug-Schlauch zum Ansaugen der Farbe aus einem Standard-Farbeimer, flüssigkeitsgefülltes Materialdruckmanometer. Standard-Werkzeugsatz

Zu beziehen bei: