



MODELLI

mod. FF

Alte cicliche di apertura e chiusura e possibilità di regolazione del ventaglio di spruzzatura.

mod. FF-Q

Possibilità di equipaggiare la pistola con un blocchetto di sgancio rapido, l'AIRCOM® QRB2, e un dispositivo riscaldante, l'AIRCOM® HSB.

MODELLE

mod. FF

Hohe Frequenz bei Öffnungs- und Schließzyklen und Möglichkeit, das Sprühmuster anzupassen.

mod. FF-Q

Möglichkeit, die Pistole mit einem Schnellspannblock, dem AIRCOM® QRB2, und einer Heizvorrichtung, dem AIRCOM® HSB, auszustatten.

QUALITÀ MADE IN ITALY

Progettiamo, fabbrichiamo e assembliamo i nostri prodotti direttamente in sede. Solo le pistole AIRCOM® originali riportano il sigillo tricolore a garanzia di autenticità e italianità delle nostre pistole.

QUALITÄT MADE IN ITALY

Wir entwerfen, fertigen und montieren unsere Produkte selbst. Nur originale AIRCOM® Pistolen tragen das dreifarbige Siegel, um die Authentizität und die italienische Herkunft unserer Pistolen zu garantieren.



IDEALE PER

Farma & Food, Industria, Tessile.

IDEAL FÜR

Pharma- und Lebensmittel, Industrie, Textilien.



Il prodotto, con corpo interamente in acciaio inox e OR/sealings specifici, rispetta i requisiti **FDA**.

Das Produkt mit einem komplett aus Edelstahl gefertigten Gehäuse und speziellen OP-/Dichtungen entspricht den FDA-Anforderungen.



AIRCOM® è specializzata nella produzione di pistole automatiche a spruzzo per la verniciatura ed è leader mondiale nel settore conciario.

RICERCA E INNOVAZIONE

Il successo di AIRCOM® è fatto di innovazione costante nei processi e nei prodotti e di investimenti in tecnologie e macchinari sempre più evoluti pensati per la produzione e controllo "in process" dei componenti.

CONTATTI

Siamo a tua disposizione.



+39 0124 5154 44



aircom@aircom.it

AIRCOM® hat sich auf die Herstellung von automatischen Lackierpistolen spezialisiert und ist weltweit führend in der Gerbereibranche.

FORSCHUNG UND INNOVATION

Der Erfolg von AIRCOM® beruht auf der ständigen Innovation von Prozessen und Produkten sowie auf Investitionen in immer fortschrittlichere Technologien und Maschinen, die für die Herstellung und Kontrolle von Komponenten "in process" entwickelt wurden.

KONTAKT US

Wir sind für Sie da.

ONLINE CUSTOMER SERVICE



aircom.it

Follow us



IT

DE



FF series

HVLP SPRAY GUNS

aircom.it

FF

IN SINTESI

La AIRCOM® FF è una pistola compatta, che offre una regolazione del ventaglio tramite valvola, un circuito di lavaggio integrato e la garanzia di overspray ridotto. Tutto in conformità FDA.

CARATTERISTICHE

L'accoppiamento "asta - ugello" garantisce un effetto autopulente. Il comando pneumatico a doppio effetto garantisce alte cicliche di spruzzo.

ZUSAMMENFASSUNG

Die AIRCOM® FF ist eine kompakte Pistole, die eine Sprühbildanpassung, einen integrierten Waschkreislauf und die Garantie für reduziertes Overspray bietet. Alles FDA-konform.

MERKMALE

Die „Nadel-Düse“-Kopplung garantiert einen Selbstreinigungseffekt. Die doppelwirkende pneumatische Steuerung garantiert hohe Sprühzyklen.

FF

series

GAMMA HVLP

Le pistole HVLP sono ad alta portata d'aria e a bassa pressione d'uscita e permettono di ridurre il numero di passaggi durante la fase di coating.

HVLP-REIHE

HVLP-Spritzpistolen zeichnen sich durch einen hohen Luftstrom und einen niedrigen Ausgangsdruck aus, sodass Sie die Anzahl der Durchgänge während des Beschichtungsprozesses reduzieren können.

FF-Q

IN SINTESI

La AIRCOM® FF-Q offre la possibilità di abbinare alla pistola un blocchetto di sgancio rapido, l' AIRCOM® QRB2, e un dispositivo riscaldante, l' AIRCOM® HSB.

ZUSAMMENFASSUNG

Der AIRCOM® FF-Q bietet die Möglichkeit, die Spritzpistole mit einem Schnellspannblock, dem AIRCOM® QRB2, und einem Heizgerät, dem AIRCOM® HSB, zu kombinieren.

QRB2

QUICK RELEASE BLOCK 2

IN SINTESI

L' AIRCOM® QRB2 è un blocchetto di sgancio rapido che consente di rimuovere la pistola dall'impianto con un semplice gesto della mano.

ZUSAMMENFASSUNG

Der AIRCOM® QRB2 ist ein Schnellverschlussblock, mit dem Sie die Spritzpistole mit einer einfachen Handbewegung vom System entfernen können.

HSB

HEATING SYSTEM BLOCK

IN SINTESI

L' AIRCOM® HSB è un dispositivo riscaldante che permette al corpo pistola di rimanere a una temperatura di circa 45°C, mantenendo la fluidità del prodotto da erogare.

ZUSAMMENFASSUNG

Das AIRCOM® HSB ist ein Heizgerät, das es dem Pistolenkörper ermöglicht, eine Temperatur von etwa 45 °C aufrechtzuerhalten und so die Fließfähigkeit des zu zerstäubenden Produkts aufrechtzuerhalten.

Plus

CIRCUITO DI LAVAGGIO

Possibilità di effettuare il lavaggio del circuito prodotto attraverso il passaggio laterale.

SEMPLICE REGOLAZIONE

Valvola frontale che permette un'agevole regolazione del ventaglio di spruzzatura.

WASCHKREIS

Möglichkeit, den Produktkreislauf durch den seitlichen Durchgang zu waschen.

SPRÜHEINSTELLVENTIL

Vorderes Ventil, das eine einfache Einstellung ermöglicht.



mod. FF

DATI TECNICI/ TECHNISCHE DATEN

FF series

- ▲ Prove effettuate con **testa per nebulizzazione a ventaglio**.
- ▲ La **testa per nebulizzazione a cono** è disponibile.

- ▲ Tests wurden mit einem **Fächersprühkopf** durchgeführt.
- ▲ Der **Kegelsprühkopf** ist erhältlich.

Ø UGELLO Ø DÜSE	PORTATA DEL FLUIDO FLÜSSIGKEITSFLUSS (g/min)	PRESSIONE ATOMIZ. ZERSTÄUBUNGS DRUCK (kg/cm ²)	CONSUMO ARIA LUFTVERBRAUCH (L/min)
Ø 0,5	100	0,6	80
Ø 0,6	156	0,7	90
Ø 0,8	250	0,85	95
Ø 1,2	470	1,2	125

NOTE

Pressione pompa 0,4 ÷ 0,6 kg/cm².
Liquido usato per le prove: acqua.
Viscosità coppa Ford 4 = 11 sec.

HINWEISE

Pumpendruck 0,4 ÷ 0,6 kg/cm². Für Tests verwendete Flüssigkeit: Wasser.
Ford-Bescherviskosität 4 = 11 Sek.

Plus

FACILE RIMOZIONE

Possibilità di rimuovere la pistola dall'impianto con un semplice gesto della mano.

RISCALDATO FINO A 45°

Il corpo pistola può essere riscaldato fino a una temperatura di circa 45°C.

EINFACHE ENTFERNUNG

Möglichkeit, die Waffe mit einer einfachen Handbewegung aus dem System zu entfernen.

BIS ZU 45° ERHITZT

Der Pistolenkörper kann bis zu einer Temperatur von 45°C erwärmt werden.



mod. FF-Q
+QRB2



mod. FF-Q
+QRB2
+HSB