



**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.

**FABRIQUÉ EN
ITALIE QUALITÉ**

*Nous concevons,
fabriquons et
assemblons nos produits
directement en interne.
Uniquement les pistolets
AIRCOM® d'origine
porter le sceau tricolore
qui garantit l'authenticité
et l'italianité de nos
pistolets.*



MODELLI

mod. MG

Peso e ingombri ridotti, per diverse esigenze di
spruzzatura

mod. MG1349

Adatta a condizioni di lavoro particolarmente
gravose, prodotta integralmente in acciaio inox

MODÈLES

mod. MG

*Poids et dimensions réduits, pour
différents besoins de pulvérisation*

mod. MG1349

*Adapté aux conditions de travail
particulièrement exigeantes, fabriqué
entièrement en acier inoxydable*



mod. MG1349



mod. MG



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 tecnologia 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® est spécialisé dans la
production de pistolets
automatiques pour la peinture
et est un leader mondial
dans le secteur du bronzage.*

**RECHERCHE ET
INNOVATION**

*Le succès d'AIRCOM®
est basé sur une innovation
constante dans les processus et les
produits, et sur des investissements
dans des technologies et des
machines de plus en plus avancées
conçues pour la production et le
contrôle « en cours » de composants.*

CONTACTEZ-NOUS

Nous sommes à votre disposition.

ONLINE CUSTOMER SERVICE



aircom.it

Follow us



IT

FR



AIRCOM ORIGINAL



**MG
series**

SPECIAL SPRAY GUNS

aircom.it

SPECIAL SPRAY GUNS

AIRCOM

MG series

MG series

IN SINTESI

La AIRCOM® MG è una pistola dal peso e dalle dimensioni ridotti, adatta per esigenze di spruzzatura particolari.

GAMMA SPECIAL

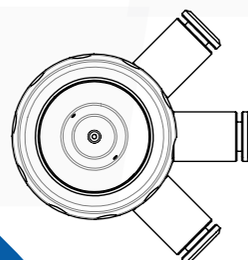
Le pistole Special sono pensate per rispondere alle esigenze di applicazioni non convenzionali.

EN RÉSUMÉ

L'AIRCOM® MG est un pistolet au poids et aux dimensions réduits, adapté aux besoins particuliers de pulvérisation.

GAMME SPÉCIALE

Les pistolets spéciaux sont hautement adaptables à différents types de traitement et sont conçus pour pulvériser des fluides particuliers.



mod. MG1349



IDEALE PER

Farma & Food, Industria.

IDEAL POUR

Pharma et alimentaire, Industrie



mod. MG

SEMPLICE MANUTENZIONE

Le componenti sono grandi e comodamente maneggiabili. Il kit di ricambio consente una semplice sostituzione e intercambiabilità dei pezzi.

ROBUSTEZZA E LUNGA DURATA

L'impiego di materie prime "nobili", come alluminio aeronautico, acciaio inox e ottone, garantiscono robustezza meccanica dei componenti e lunga durata nel tempo.

ENTRETIEN SIMPLE

Les composants sont volumineux et faciles à manipuler. Le kit de pièces de rechange permet un remplacement et une interchangeabilité faciles des pièces.

ROBUSTESSE ET LONGUE DURÉE DE VIE

L'utilisation de matières premières « nobles », telles que l'aluminium aéronautique, l'acier inoxydable et le laiton, garantissent la robustesse mécanique des composants et une longue durée de vie.

DATI TECNICI/ DONNÉES TECHNIQUES

MG series

TESTA - Ø UGELLO TÊTE- Ø BUSE	SCATTI COUPS	PORTATA DEL FLUIDO DÉBIT DE FLUIDE (g/min)	PRESSIONE ATOMIZ. PRESSION ATOMISÉE (kg/cm²)	CONSUMO ARIA CONSUMATION D'AIR (l/min)
1286-D4-M0 Ø 0,6	6	60,7	1,25	24
	9	94,5	1,27	34
1286-D4-M0 Ø 0,8	7	111,5	1,9	33
	10	132,6	2,3	38
1286-D4-M0 Ø 1,0	9	150	2,7	35
	11	185,6	3,1	40
1286-D4-M0 Ø 1,2	10	167	-	-
	12	209,3	-	-

NOTE

Pressione pompa 0,8 ÷ 1,0 Kg/cm².
Liquido usato per le prove: acqua.
Viscosità coppa Ford 4 = 11 sec.

REMARQUES

Pression de la pompe 0,8 ÷ 1,0 Kg/cm².
Liquide utilisé pour les tests : eau.
Viscosité de la coupelle Ford 4 = 11 sec.

CERTIFICAZIONI

Tutti i prodotti AIRCOM® sono certificati secondo la norma UNI EN 13 966 - 1 (VDMA-Einheitsblatt 24 366) secondo i parametri di efficienza di trasferimento.

CERTIFICATIONS

Tous les produits AIRCOM® sont certifiés selon la norme UNI EN 13 966 - 1 (VDMA-Einheitsblatt 24 366) en fonction des paramètres d'efficacité de transfert.

Plus

ADATTABILITÀ

Pistola versatile, adatta a diversi tipi di lavorazione.

COMPATTEZZA

Pistola dall'ingombro e dal peso ridotti.

ADAPTABILITÉ

Pistolet polyvalent, adapté à une variété de travaux.

COMPACITÉ

Pistolet pulvérisateur aux dimensions et au poids réduits.