



**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

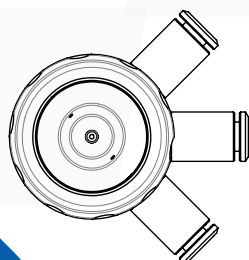
Le pistole Special sono pensate per rispondere alle esigenze di applicazioni non convenzionali.

## 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.