

# APX™

La prima apparecchiatura airless Graco specifica per la spruzzatura di stucco per finiture murali



## VANTAGGI PROFESSIONALI

- Specifica per stucchi da finitura per pareti; pensata per i veri professionisti
- Pompa i materiali più pesanti con una produttività ottimale e senza fluttuazioni di pressione
- Design all-in-one, semplice da trasportare nella zona di lavoro

# APX™

## Spruzzatori per stucco all-in-one per i veri professionisti

Il passo successivo nelle soluzioni airless di Graco per la spruzzatura e la finitura di pareti:

### ➤ ALL-IN-ONE

Il design compatto all-in-one comprende il serbatoio. Basta collegare l'apparecchiatura e riempire il serbatoio per essere pronti a partire col lavoro.

### ➤ MAGGIORI PRESTAZIONI

Ventaglio di spruzzatura migliore e più uniforme con ugelli di grandi dimensioni, che aumentano il flusso e riducono i tempi necessari per rasare il materiale.

### ➤ IN TUTTI I MATERIALI

Non perdetevi altro tempo a miscelare o diluire lo stucco prima della spruzzatura. Niente più problemi di cavitazione e adescamento causati da materiali pesanti.

Graco è ormai da decenni uno dei principali produttori di apparecchiature di spruzzatura airless per la finitura di pareti a stucco. Mark Max e T-Max™ sono marchi affermati sul mercato, anche grazie a te.

Ma non ci siamo accontentati e abbiamo continuato ad ascoltare ciò che tu, nostro cliente, chiedi. È quindi con grande orgoglio che possiamo annunciare il lancio della nostra prima gamma di apparecchiature specifiche per la spruzzatura dello stucco: **APX™ 5200, APX™ 6200 e APX™ 8200.**

Volevamo mantenere il nostro ruolo di leader nell'innovazione e semplificare notevolmente il tuo lavoro. Dopo tutto, basta guardare a come abbiamo progettato gli spruzzatori APX™ e confrontarli con le apparecchiature dei nostri concorrenti per capirne i vantaggi:

### PIÙ M<sup>2</sup> AL GIORNO

Lavorando a una pressione più elevata, avrai una portata di materiale maggiore rispetto a qualsiasi altra attrezzatura della concorrenza, pur utilizzando ugelli di pari dimensioni.

**Fino al 50% in più!**

### MENO TEMPO E DENARO PER LA MANUTENZIONE E LE RIPARAZIONI

Non ci sono coclee che possono rompersi, gli ingranaggi sono in acciaio temprato e la pompa è molto meno soggetta all'usura causata da materiali aggressivi. La possibilità di sostituire le guarnizioni invece di dover acquistare un'intera pompa consente di ottimizzare in maniera molto più efficace i costi. Un altro vantaggio è costituito dal sistema di rimozione del pompante senza utensili ProConnect™, grazie al quale è sufficiente portare con sé un pompante di ricambio e sostituirlo in pochi secondi. Niente più costosi tempi di fermo macchina!

### SPOSTAMENTI DELLA MACCHINA MOLTO PIÙ RAPIDI NELLA ZONA DI LAVORO

Grazie alle dimensioni ridotte, al design più compatto e alla maggiore leggerezza in confronto alle attrezzature della concorrenza, la macchina APX™ è facile da spostare nelle grandi zone di lavoro e, in un attimo, è possibile rimuovere il serbatoio e il pompante per semplificarne il trasporto.

### UNITÀ AFFIDABILE

#### A UN PREZZO MOLTO COMPETITIVO

Sei stanco di macchine che trascorrono più tempo in officina che in cantiere? La macchina APX™ garantisce una maggiore affidabilità rispetto alle attrezzature della concorrenza, e questo per un prezzo di acquisto generalmente più basso.



### SmartControl™ 3.0

- Assicura un ventaglio di spruzzatura uniforme senza fluttuazioni di pressione
- Il display di lettura LED di grandi dimensioni mostra pressione, litri, ore e altri dati
- Controllo agevole con un'unica manopola

### Carrello in acciaio saldato

- Ruota anteriore girevole
- Design a 3 ruote con meccanismo di blocco
- Semplice da trasportare e riporre, anche da una sola persona
- Cassetta per gli attrezzi integrata e impugnature di sollevamento

PRO CONNECT<sup>2</sup>

### Pompa a pistone airless Endurance™ con ProConnect™ 2

- La pompa più durevole nel settore
- Disponibile completamente in cromo duro o MaxLife™, in base ai materiali che usi

### Serbatoio da 4 o 6 sacchi con VIBRA-FLO™

- Esclusivo sistema vibrante che consente di convogliare anche i materiali più densi verso il pompante
- Controllo variabile con un'unica manopola
- Il sistema integrato non richiede cavi di alimentazione aggiuntivi
- Non sono necessarie coclee per alimentare la pompa con il materiale: più semplice da pulire
- Filtro integrato



**GRACO**



### Rullo per sacchi regolabile di nuovo design

- Svuota completamente i sacchi, evitando gli sprechi e la formazione di accumuli
- Regolabile per adattarsi a qualsiasi lunghezza dei sacchi
- Design esente da manutenzione



### Niente più miscelazione o diluizione

Spruzza i materiali più pesanti senza perdere tempo nella preparazione



### Risparmio di materiale e riduzione dei costi

Grazie al nuovo design, il rullo per sacchi può essere regolato e adattato a un sacco specifico, evitando qualsiasi spreco di materiale



### Facile da trasportare

Rimozione del serbatoio e del pompante senza necessità di attrezzi

### Tubo X-FLO™ con tubo flessibile Super-Flex™

- Riduce la pulsazione per una migliore finitura, limitando la necessità di finiture manuali
- Struttura per uso gravoso
- Facile da pulire

## Sapevi che?

Puoi sfruttare i vantaggi offerti dal sistema **VIBRA-FLO™ APX™** anche sugli spruzzatori Mark Max!



### Versatile

- Funziona con tutte le pompe TexSpray™ airless
- Contiene fino a 6 sacchi (95 litri)

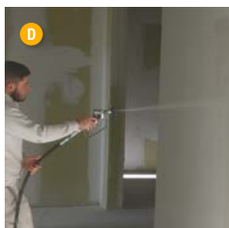
### Sistema VIBRA-FLO™

- Esclusivo sistema vibrante che consente di convogliare anche i materiali più densi verso il pompante
- Controllo variabile con un'unica manopola
- Il sistema integrato non richiede cavi di alimentazione aggiuntivi
- Nessun sistema di manutenzione, garantisce assoluta tranquillità

## Il sistema all-in-one per l'applicazione di materiali pesanti

### Come funziona

- Il materiale viene premuto dal sacco verso l'interno del serbatoio
- Il serbatoio VIBRA-FLO™ si agita e convoglia il materiale verso l'ingresso della pompa
- Il materiale entra nella pompa, nel manifold senza filtro e nel tubo
- Il materiale scorre verso la pistola tramite il tubo X-FLO™, che riduce le pulsazioni, e viene quindi applicato



### ! SUGGERIMENTO

**Risparmiate ancora più tempo**  
Utilizza il tuo spruzzatore in combinazione con l'avvolgitubo APX™

# APX™

## Spruzzatori per stucco all-in-one per i veri professionisti



### Specifiche tecniche

La macchina arriva già pronta per spruzzare:

Nome del modello:	APX™ 5200	APX™ 6200	APX™ 8200	
<b>Codici:</b>				
per versione EURO (230 V)	senza rullo per sacchi con rullo per sacchi	- -	<b>17N345</b> <b>17N346</b>	<b>17N352</b> <b>17N353</b>
per versione multicord (230 V)	senza rullo per sacchi con rullo per sacchi	- -	<b>17N343</b> <b>17N344</b>	<b>17N350</b> <b>17N351</b>
per versione UK (110 V)	senza rullo per sacchi	<b>17S762</b>	-	-
Tipo	Pistone Endurance in cromo duro	Pistone Endurance in cromo duro	Pistone Endurance in cromo duro	
Pressione max. del flusso del fluido - lpm/(gpm)	5,1 (1,35)	6 (1,6)	8 (2,2)	
Massima pressione d'esercizio - bar (psi)	207 (3000)	207 (3000)	207 (3000)	
Ugello max. (Stucco)	0,045"	0,051"	0,057"	
Sfere della pompa	Installate in ceramica nera Set in acciaio incluso	Installate in ceramica nera Set in acciaio incluso	Installate in ceramica nera Set in acciaio incluso	
CV motore - CC brushless	2,8	2,5	4	
Serbatoio	80 litri (5 sacchi)	60 litri (4 sacchi)	80 litri (5 sacchi)	
Agitatore VIBRA-FLO	No	Sì	Sì	
Tubo	15m x 1/2" BlueMax™ II + 3,5 m x 3/8" tubo flessibile	15 m x 5/8" X-Flo™ + 5 m x 1/2" tubo flessibile	15 m x 5/8" X-Flo™ + 5 m x 1/2" tubo flessibile	
Pistola	Blue TexSpray™ 289605	TexSpray™ - Inline™ 245820	TexSpray™ - Inline™ 245820	

Versione EURO = cavo VDO CEE, Versione multicavo = Multi x4: IT-CH-DK

### Accessori

Grazie ai nostri accessori professionali, otterrai il massimo dalle tue attrezzature:



#### Pistole

245820	Pistola TexSpray™ - InLine™
289605	Pistola TexSpray™ blu



#### Tubi flessibili (230 bar)

17N982	1/2" x 5 m - APX™
277351	3/8" x 0,9 m - BlueMax™ II
191239	3/8" x 3,5 m - BlueMax™ II



#### Tubi flessibili

17N984	5/8" x 15 m - X-Flo™
278499	1/2" x 15 m - BlueMax™ II
240796	3/8" x 7,5 m - BlueMax™ II



#### Rullo per sacchi e sistemi di rulli per sacchi

17P747	Rullo per sacchi APX™ (supporto escluso)
17R172	Sistema di rulli per sacchi APX™
17R173	Sistema di rulli per sacchi per T-Max™
17R174	Sistema di rulli per sacchi per serbatoio di servizio blu



#### Avvolgitubo APX

17R720	Avvolgitubo X-FLO™ APX™
--------	-------------------------



#### Kit di sostituzione del pompante

17R044	APX 6200 - Cromato
17R042	APX 8200 - Cromato
17N693	APX 6200 - MaxLife™
17N694	APX 8200 - MaxLife™



#### Kit per agitatori VIBRA-FLO™

17P812	Kit di riparazione per agitatori VIBRA-FLO, APX™
17P196	Serbatoio texspray blu VIBRA-FLO, CEE
17P002	Serbatoio texspray blu VIBRA-FLO, multi



#### Ugelli e portaugelli

HDAXXX	Ugelli airless RAC X™ per uso gravoso di colore marrone
246215	Portaugello RAC X™



#### Liquidi

206994	TSL™ - 0,25 litri
253574	Pompa Armor™ - 1 litro
245133	Pompa Armor™ - 3,8 litri

Tutti i dati, in forma scritta e illustrata, contenuti nel presente documento sono basati sulle informazioni disponibili sul prodotto al momento della pubblicazione. Graco si riserva il diritto di apportare modifiche in qualunque momento senza preavviso.

Graco è certificata ISO 9001.

GRACO DISTRIBUTION BV Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Tel: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777 • <http://www.graco.com>

©2017 Graco Distribution BV 300743IT (rev.B) 03/18 Stampato in Europa.

Ogni altro nome commerciale o marchio è utilizzato a scopo di identificazione del prodotto ed è marchio di fabbrica dei relativi proprietari. Per maggiori informazioni sulla proprietà intellettuale di Graco, vedere [www.graco.com/patent](http://www.graco.com/patent) o [www.graco.com/trademarks](http://www.graco.com/trademarks).

