



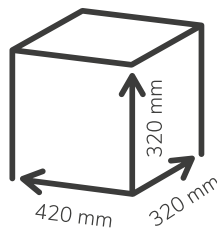
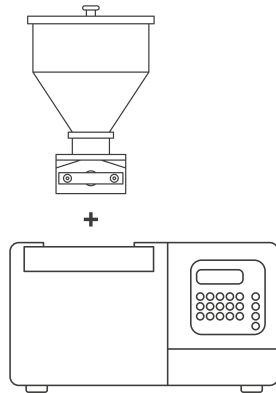
DOSING MACHINES

Dosiplus Pro

Tecnologia avanzata per un dosaggio sempre corretto.
Advanced technology for a perfect dose every time.

Dosiplus Pro è progettata per dosare differenti preparati. La nuova interfaccia intuitiva e funzionale permette di impostare facilmente la programmazione e scegliere tra le 25 velocità di erogazione, rese possibili da un motore elettrico ancora più potente e silenzioso. La funzione reverse ha 5 parametri di regolazione, con funzione anti-goccia, per ridurre al massimo gli sprechi. Le tramogge accessorie con lobi in gomma consentono una perfetta erogazione di prodotti delicati e contenenti parti solide. Con Dosiplus Pro è possibile dosare, iniettare, spalmare e distribuire impasti fluidi, burro, formaggi cremosi, panna e creme, ma anche paste di nocciole, ripieni di frutta, miele, marmellate, salse, burro di arachidi, conserve, budini, yogurt e molto altro. **2 anni di garanzia.**

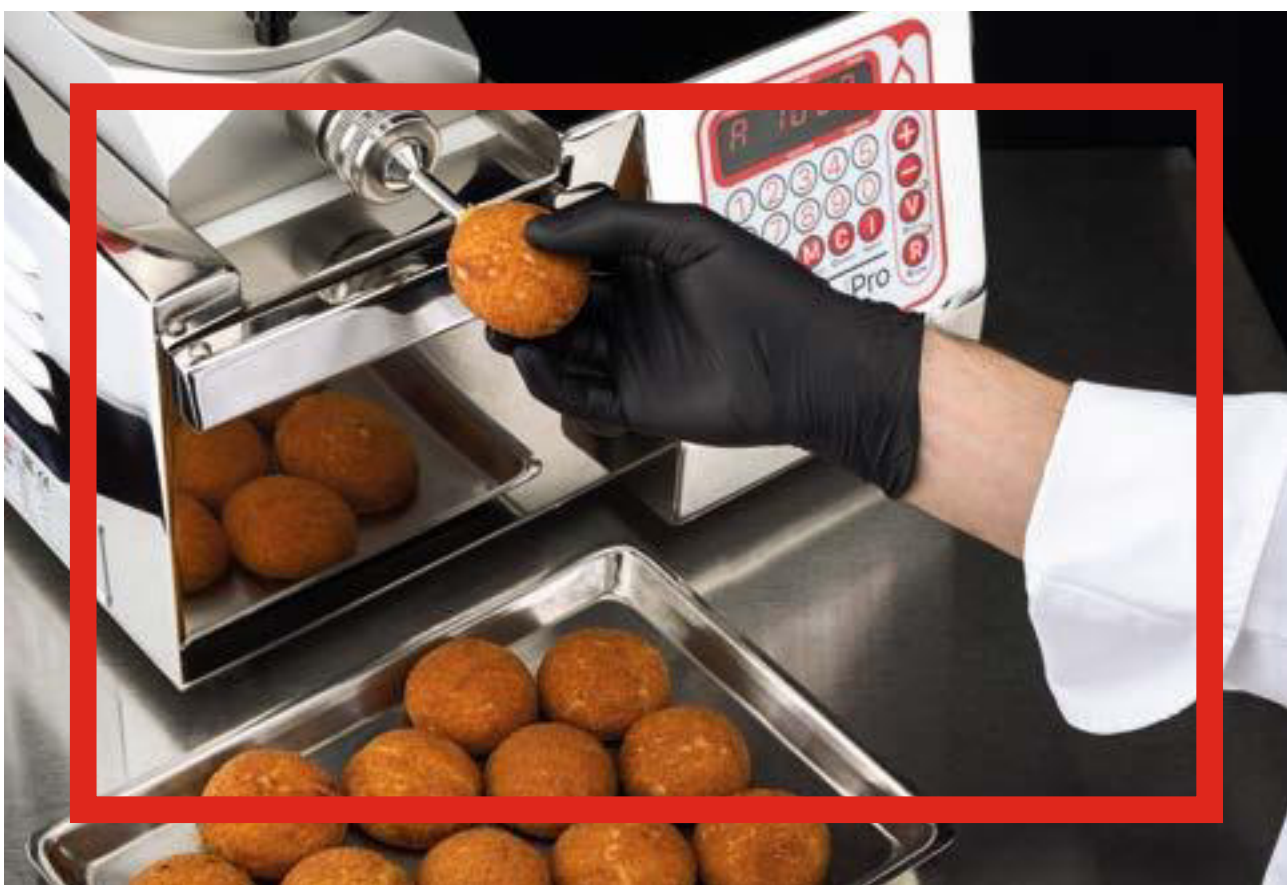
Dosiplus Pro is designed to dose different mixes. The new intuitive and functional interface allows you to easily set the programming and choose from 25 dispensing speeds, thanks to an even more powerful and quieter electric motor. The reverse function has 5 adjustment parameters with anti-drip protection to reduce waste as much as possible. The accessory hoppers with rubber lobes allow for perfect dispensing of delicate products containing solid parts. With Dosiplus Pro it is possible to dose, inject, spread and distribute liquid batters, butter, creamy cheeses, cream and custards, as well as hazelnut pastes, fruit fillings, honey, jams, sauces, peanut butter, preserves, puddings, yoghurt and much more. **2 year warranty.**



Dimensioni base
Base dimensions

CODE	PESO WEIGHT (kg)	POTENZA ELETTRICA ELECTRICAL POWER (Watt)	TENSIONE ELETTRICA ELECTRICAL VOLTAGE (Volt-Hz)
DOSIPLUSPRO	17	250	220/240 50/60

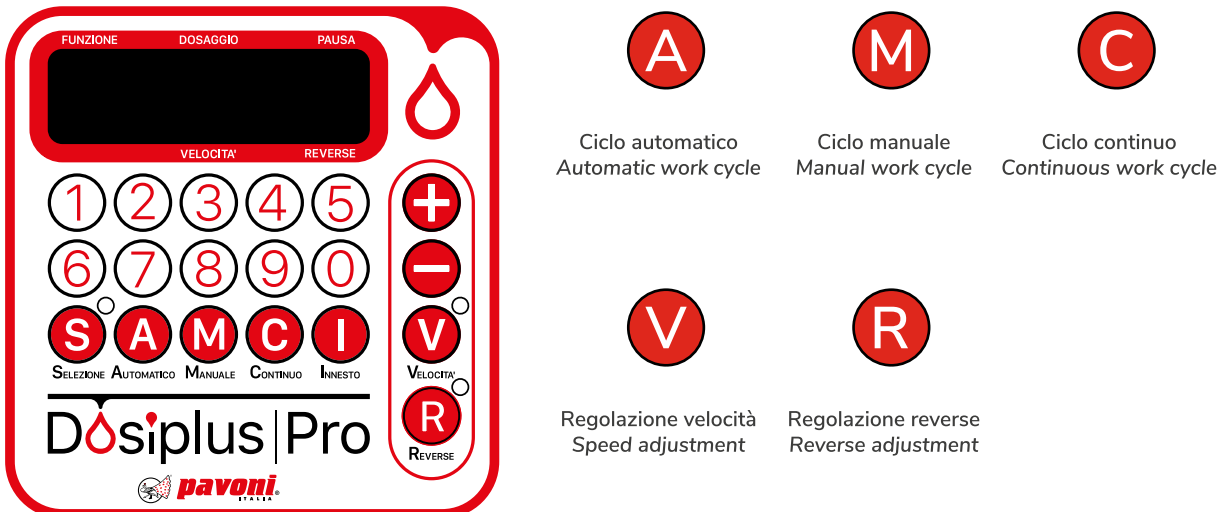
Il codice riportato in tabella corrisponde alla base - The code shown in the table corresponds to the base



Guarda il video dedicato a **Dosiplus Pro** sul canale Youtube di Pavoni Italia
Watch the video "**Dosiplus Pro**" on Pavoni Italia's Youtube channel



Programmazione - Programming



Accessori per Dosiplus Pro - Dosiplus Pro accessories

Tramogge con imbuto acciaio INOX AISI 304 Hopper with INOX AISI 304 stainless steel funnel



Tramoggia con ingranaggio standard - Hopper with standard gear

Ideale per un uso standard e per tutti i tipi di lavorazione.

Ideal for standard use and all types of processing.



Tramoggia con ingranaggio a lobi in gomma - Hopper with rubber lobes

Ideale per una perfetta lavorazione di prodotti delicati o viscosi contenenti parti solide di 3-4 mm senza romperle (mirtilli, granelle di nocciola, gocce di cioccolato...).

Ideal for perfect processing of delicate or viscous products containing 3-4 mm solid parts without breaking them (blueberries, ground hazelnut, chocolate chips, etc.).



CODE	CAPACITÀ CAPACITY (l)	DIMENSION (mm)	PESO WEIGHT (kg)	INGRANAGGIO GEAR
1099040	15	Ø 270x580 h	9,5	standard
GT15	15	Ø 270x610 h	11	lobi in gomma rubber lobes



CODE	CAPACITÀ CAPACITY (l)	DIMENSION (mm)	PESO WEIGHT (kg)	INGRANAGGIO GEAR
1099044	8	Ø 270x370 h	6	standard
GT8	8	Ø 270x400 h	7	lobi in gomma rubber lobes

Disco per tramoggia da 8 litri - 8 litre hopper disk

Utile strumento per schiacciare i composti più consistenti nella tramoggia e facilitare l'erogazione.

A useful tool for pressing dense compounds in the hopper and to facilitate dispensing.



CODE	DIMENSION (mm)
DISCO PER TRAMOGGIA	Ø 250x380 h

* Su richiesta disco tramoggia da 15 litri - 15 litre hopper disk available on request

Fascia riscaldante per tramoggia - Heating band for hopper

Fascia riscaldante per tramoggia in silicone rinforzato con regolatore di temperatura. Aggancio fascia con ganci e molle.

Reinforced silicone heating band for hoppers with temperature controller. Band secured with hooks and springs.



CODE	DIMENSION (mm)	POTENZA ELETTRICA ELECTRICAL POWER (Watt)	TENSIONE ELETTRICA ELECTRICAL VOLTAGE (Volt)
FS3271	500x250 h	650	240



Termostato temperatura regolabile - Adjustable thermostat temperature 0 - 180°C

Comando a pedale - Pedal control

**P3026**

Comando a pedale per lavoro a ciclo manuale.
Pedal control for manual work cycle.

Tubo flessibile - Flexible hose

Utilizzo con ogni beccuccio - For use with each spout



CODE	LUNGHEZZA LENGTH (mm)
FS3000	1000

Beccuccio uscita singola - Spout single outlet

Applicabili direttamente sul gruppo tramoggia - Can be applied directly to the hopper unit

**F3042**

Ø beccuccio singolo - single
spout mm 6
Lunghezza beccuccio -
spout lenght mm 35

**F3101**

Ø beccuccio singolo - single
spout mm 6
Lunghezza beccuccio - spout
lenght mm 37

**F3212**

Per farciture basi tonde
For filling round shells
Ø mm 90
12 fori - hole

**F3339**

Ø mm 6
Lunghezza - Length mm 100

**F3097**

Ø mm 8
Lunghezza - Length mm 57

**F3095**

Ø mm 8
Lunghezza - Length mm 111

**F3090**

Ø mm 12
Lunghezza - Length mm 82,5

**F3094**

Ø mm 12
Lunghezza - Length mm 89

**F3091**

Ø mm 12
Lunghezza - Length mm 127

**F3055**

Ø mm 14
Lunghezza - Length mm 90

**F3067**

Ø mm 22
Lunghezza - Length mm 178

Beccuccio uscita doppia - Double output

Applicabili con FS3305 - Can be applied with FS3305 adaptor



FS3305

Adattatore per gruppo tramoggia a uscita singola
Adaptor for hopper unit with single outlet



F3066

Ø mm 6
Lunghezza - Length mm 60



F3076

Ø mm 8
Lunghezza - Length mm 61



F3064

Ø mm 8
Lunghezza - Length mm 111



F3014

Ø mm 12
Lunghezza - Length mm 82,5



F3011

Ø mm 12
Lunghezza - Length mm 90



F3013

Ø mm 12
Lunghezza - Length mm 127



F3081

Ø beccuccio - spout mm 6

Beccuccio a quattro uscite - 4-way spout

Studiato per riempire composti negli stampi in silicone.

Designed to fill silicone moulds.



F3071

Ø mm 8
Lunghezza - Length mm 485

Adattatore bocchette - Tubes adaptor



F2741

Adattatore bocchette in plastica per FS3000 - Plastic adaptor nozzles for FS3000

Bocchette in plastica - Plastic nozzles



PB12

Kit 12 bocchette in plastica
Kit 12 plastic nozzles

PB24

Kit 24 bocchette in plastica
Kit 24 plastic nozzles

Beccuccio adattatore uscita singola - Adaptor spout with single outlet

**F3141**

Ø mm 22
Lunghezza - Length mm 200

Bocchette inox - Stainless steel nozzles

Bocchette inox per F3141 / FS3000 - Stainless steel nozzle for F3141 / FS3000

**F2887**

Ø mm 9,5

**FS2760**

Ø mm 12

**FS2740**

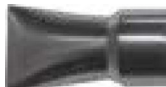
mm 10x5 h

**FS2739**

Ø mm 14

Beccucci ricopritori - Spouts

Beccucci ricopritori per F3141 e FS3000 - Spouts for F3141 e FS3000



CODE	LUNGHEZZA LENGTH (mm)
F2418	60
F2861	30

Regolatori di flusso antigoccia - Non-drip flow regulator

**F3147**

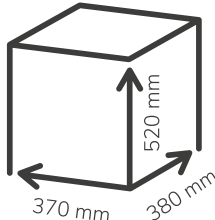
Con valvola allungata
With longer valve

**F3187**

Dosiemme

Dosatrice manuale con struttura in alluminio, stantuffo in acciaio inox, ugelli e pistone in acciaio AISI 304

Manual dosing machine with aluminium body, stainless steel plunger, funnel, nozzles and AISI 304 stainless steel piston.



Inclusi - Included

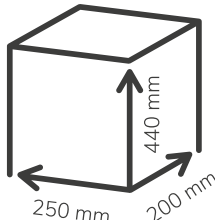
- 3 iniettori Ø mm 5, 6 e 7 lunghezza mm 75
3 injectors Ø mm 5,6 and 7 lenght mm 75
- Valvolina - Valve
- Guarnizione - Gasket
- Chiave - Wrench

CODE	PESO WEIGHT (kg)	CAPACITÀ CAPACITY (l)	Ø PISTONE PISTON (mm)	DOSE DOSES (g)
DOSIEMME	7,2	7	31	da - from 1 a - up to 60

Dosimini

Dosatrice manuale con stantuffo in acciaio inox

Manual dosing machine with stainless steel plunger.



Inclusi - Included

- 3 iniettori Ø mm 5, 6 e 7 lunghezza mm 75
3 injectors Ø mm 5,6 and 7 lenght mm 75
- Valvolina - Valve
- Guarnizione - Gasket
- Chiave - Wrench

CODE	PESO WEIGHT (kg)	CAPACITÀ CAPACITY (l)	Ø PISTONE PISTON (mm)	DOSE DOSES (g)
DOSIMINI	2,7	3	24	da - from 1 a - up to 12