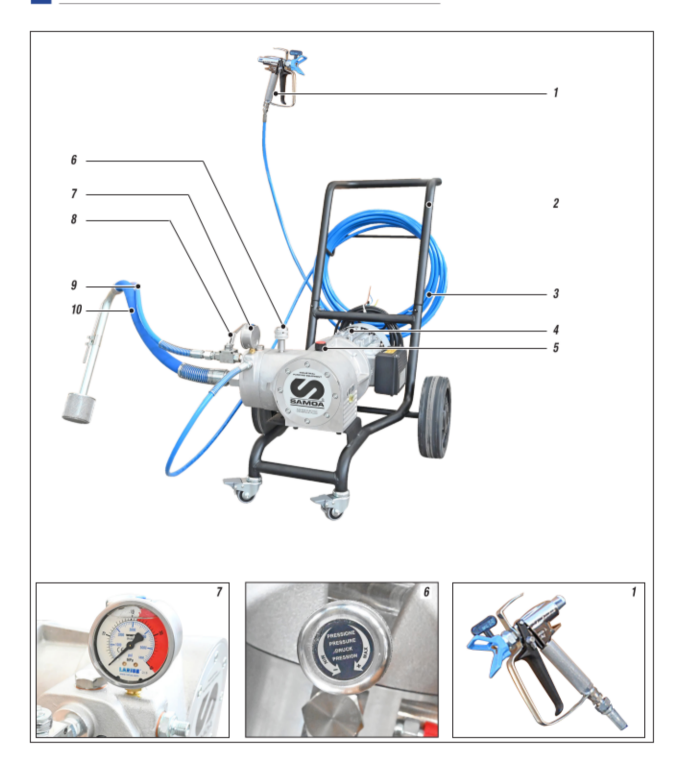


## **G** DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIATURA



Pos.	Descrizione
1	Pistola LARIUS AT 250
2	Carrello
3	Tubo di mandata alta pressione
4	Motore elettrico / scoppio
5	Tappo di caricamento olio idraulico

Pos.	Descrizione
6	Valvola di regolazione pressione
7	Manometro alta pressione
8	Rubinetto di ricircolo
9	Tubo di ricircolo
10	Tubo di aspirazione



## **F** DATI TECNICI

	GIOTTO		
Versione	Carrello		
Max. portata	8 l/m		
Max pressione di esercizio	220 bar		
Potenza motore	2,2 Kw		
	110 VAC (60Hz)		
Voltaggi disponibili	230 VAC (50Hz)		
	380 VAC (50Hz)		
Peso	66 Kg		
Max. misura ugello	0,033"		
Potenza min. motogeneratore	5,5 Kw monofase		
Uscita materiale	1/4" (M)		
Livello pressione sonora	≤ 75dB (A)		
Lunghezza (A)	1000 mm		
Larghezza (B)	600 mm		
Altezza (C)	850 mm		



## PARTI DELLA POMPA A CONTATTO DEL MATERIALE Acciaio inox AISI 420B, PTFE; Alluminio

	COD.	MOTORE	RACCORDO	TUB0	PISTOLA
SISTEMA DI ASPIRAZIONE	LAK12480/1	230 V	1/4"	Cod. 18023	Cod. 11090
	LA12450/1	230 V	1/4"	-	-
	LAK12482/1	110 V	1/4"	Cod. 18023	Cod. 11090
	LA12452/1	110 V	1/4"	-	-
	LAK12481/1	380 V	1/4"	Cod. 18023	Cod. 11090
	LA12451/1	380 V	1/4"	-	-
	LAK12483	Benzina	1/4"	Cod. 18023	Cod. 11090
SERBAOTOIO 50 L.	LAK12458/1	230 V	1/4"	Cod. 18023	Cod. 11090
	LA12458/1	230 V	1/4"	-	-

ED. 25 - 09/2025 - Cod. 150159