



CARATTERISTICHE

- **VERSIONE STANDARD :**
FILTRO DI CARICAMENTO
CON INGRASSATORE
- VERSIONE STANDARD
INTEGRABILE FINO AD UN
MASSIMO DI TRE POMPANTI.
- **POMPANTI DISPONIBILI:**
FISSI Ø 8 MM CON PORTATA DI
17 CM³/MIN;
- REGOLABILI Ø 8 MM CON
PORTATA DI 3 ÷ 17 CM³/MIN;
PRESSIONE: 300 BAR.
SERBATOIO: 5- 10 KG

VANTAGGI

- **RIDUZIONE DEI COSTI:**
PENSATA APPOSITAMENTE
PER ESIGENZE DI
COMPATTEZZA ED
ECONOMICITÀ.
- **VERSATILE:** È POSSIBILE
AUMENTARE LA PORTATA
DELL'IMPIANTO UNENDO I
TRE POMPANTI, E PUÒ
GESTIRE FINO A TRE LINEE DI
LUBRIFICAZIONE.

APPLICAZIONI

- **MACCHINE UTENSILI**
MEDIO-PICCOLE COME AD
ESEMPIO CENTRI DI
LAVORO O PRESSE.
- **AMPIA GAMMA DI**
APPLICAZIONI COME
COMPATTATORI,
MACCHINE PER LA
LAVORAZIONE DEL LEGNO
O DEL VETRO.

LA POMPA COMPATTA A UN PREZZO VANTAGGIOSO PER IMPIANTI MEDIO-PICCOLI

COMPATTA ED ECONOMICA

La serie 989 è indicata per applicazioni in cui vi siano esigenze di contenere ingombri e costi. La pompa si integra perfettamente con le elettropompe della serie Sumo e Mini Sumo, dalla quale eredita tutte le caratteristiche di modularità, alta qualità e livello di rendimento, che ne fanno la soluzione ideale per un'ampia gamma di applicazioni.

DOTAZIONI STANDARD

Già nella versione base la serie 989 è in grado di soddisfare le esigenze di lubrificazione per macchine utensili di medio-piccole dimensioni. La pompa, infatti, è fornita completa di filtro di caricamento, di minimo livello elettrico e un pompante.

SI ADATTA ALLE ESIGENZE

La serie 989 è pensata per adattarsi al mutare delle esigenze nel tempo. La possibilità di aggiungere fino a due pompanti a portata fissa o regolabile offre due diverse soluzioni: triplicare il flusso standard oppure connettere tre linee di lubrificazione direttamente alla pompa.

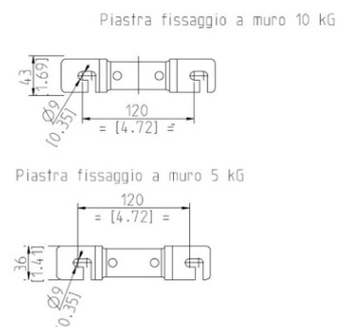
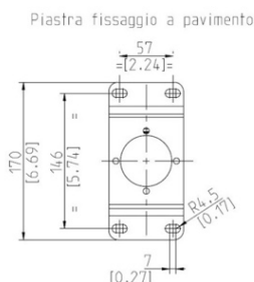
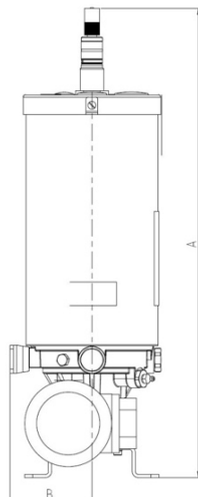
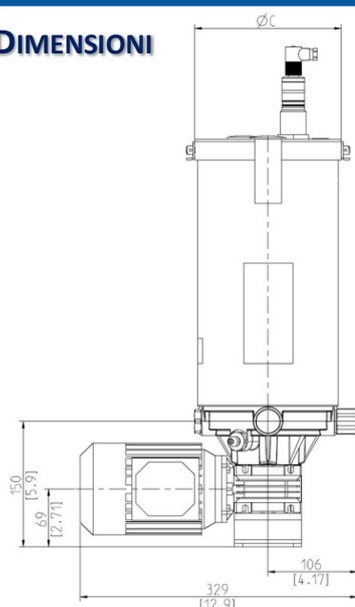


INFORMAZIONI TECNICHE

CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Alimentazione motore	230-400V - ±10% 50Hz 280-480V - ±10% 60Hz 24V DC Classe di isolamento F
Potenza nominale motore	0,11 kW
Grado di protezione motore	IP 55
Minimo livello grasso	Laser 24V cc Out NO e NC 1 soglia – Capacitivo (optional grassi NLGI00-NLGI000)
Minimo livello olio	galleggiante
Massimo livello	Laser 24V cc Out NO e NC 1 soglia (optional)
CARATTERISTICHE IDRAULICHE	
Sistema pompante	A pistone
Portata (1 pompante)	17 cc/min (fissa) – 3÷17 cc/min (regolabile)
Numero pompanti	Max 3
Pressioni di lavoro massime	300 bar (4351 psi)
Attacco uscita	G1/4" BSP
Capacità serbatoio	5-10 kg (11-22 lb)
Filtro in caricamento	Grado di filtraggio 220 µ
Temperatura di utilizzo	- 10 ÷ + 50 °C (+14÷122F)
Umidità di esercizio	90 % umidità rel.
Lubrificanti ammessi	grasso NLGI000÷NLGI2 – Olio min 32 cst
Temperatura di conservazione	-40 ÷ +65 °C (-40÷149F)
Livello di pressione sonora continuo	< 70 dB(A)



DIMENSIONI



	5 kg	10 kg
A – mm [in]	596 [23.4]	648 [25.5]
B – mm [in]	103.5 [4]	122.5 [4.8]
C – mm [in]	175 [6.88]	230 [9]

INFORMAZIONI PER L'ORDINE

			Data base	4°	5°/6°	7°	8°	9°	10°	11°
POMPA 989 v2			989	0	00	0	0	0	0	0
	Descrizione	Codice DROPSA	CODICE							
Serbatoio	Senza serbatoio	-	0							
	5kg	0297402	1							
	10kg	0297408	2							
Motore elettrico	Motore non presente	-	00							
	STANDARD									
	3PH-230/400V 50Hz 280/480V 60Hz	3301000	01							
	3PH-440V-60Hz	3301000-440V-60HZ	02							
	3PH-460V-60Hz	3301000-460V-60HZ	03							
	1PH-110V-60Hz	3140867	04							
	3PH-230/400V 50Hz 280/480V 60Hz UL-CSA	3301730	05							
	3PH-280/360V 60Hz UL-CSA	3301823	06							
	3PH-600V 60Hz UL-CSA	3301839	07							
	24V CC	3301801	10							
Pompanti	Senza pompanti	0297418 (x3)	0							
	Un pompante a portata fissa	0297420+0297418 (x2)	1							
	Due pompanti a portata fissa	0297420 (x2)+0297418	2							
	Tre pompanti a portata fissa	0297420	3							
	Un pompante a portata regolabile	0297430+0297418 (x2)	4							
	Due pompanti a portata regolabile	0297430 (x2)+0297418	5							
Livello minimo	Tre pompanti a portata regolabile	0297430	6							
	VERSIONE GRASSO STANDARD con sensore laser 24V cc Out NO e NC (1 soglia)	3133885	0							
	Livello capacitivo (5kg) grasso NLGI00/NLGI000	0297409	1							
	Livello capacitivo (10kg) grasso NLGI00/NLGI000	0297425	2							
	Livello galleggiante (5kg) olio	1655767-3079041-1523807	3							
Livello galleggiante (10kg) olio	1655768-3079041-1523807	4								
Livello massimo	la pompa standard viene fornita senza il livello max	-	0							
	Laser 24V cc Out NO e NC(1 soglia)	3133885	1							

KIT OPZIONALI ED ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE	CODICE	DESCRIZIONE
0297420C	Pompante a portata fissa 17 cc/min	**0299450	By-Pass esterno 0÷250 bar
0297430C	Pompante a portata regolabile 3÷17 cc/min	0086450	Invertitore idraulico 60÷300 bar
3133885	Kit Laser 24V cc Out NO e NC(1 soglia)	0020551	Manometro 0÷250 bar
3133886	Kit Pallet	3292099	Manometro 0÷400 bar
*0888036	By-Pass esterno 0÷250 bar		

* Disponibile per uscita 2-3 con pompanti fissi ** Da fissare sul pallet (3 ingressi)

Info Distributore:

C2287PI WK 24/25

I prodotti Dropsa sono acquistabili presso le filiali Dropsa e distributori autorizzati, consulta il sito www.dropsa.com/contact o scrivi a sales@dropsa.com

www.dropsa.com