

Tabella ripielogativa di tutte le caratteristiche dei programmatori CLABER

	AQUAUNO				AQUAUNO PLUS				AQUADUE	TEMPO			DUAL	
														
ARTICOLO	8422	8423	8425	8428	8419	8414	8412	8413	8410	8483	8486	8487	8485	8488
DESCRIZIONE	AQUAUNO LOGICA	AQUAUNO SELECT	AQUAUNO PRATICO	AQUAUNO VIDEO-2	AQUAUNO LOGICA PLUS	AQUAUNO PRATICO PLUS	AQUAUNO VIDEO-2 PLUS	AQUAUNO VIDEO-6 PLUS	AQUADUE DUPLO EVOLUTION	TEMPO LOGIC	TEMPO SELECT	TEMPO HYBRID	DUAL LOGIC	DUAL SELECT
Alimentazione	1 batteria 9V	1 batteria 9V	1 batteria 9V	1 batteria 9V	1 batteria 9V	1 batteria 9V	1 batteria 9V	1 batteria 9V	1 batteria 9V	2 batterie AA 1,5 V	2 batterie AA 1,5 V	pannello fotovoltaico + 1 batteria AA 1,5 V	2 batterie AA 1,5 V	2 batterie AA 1,5 V
Durata batteria	1 anno	1 anno	1 anno	1 anno	1 anno	1 anno	1 anno	1 anno	1 anno	1 anno	1 anno	4 anni (se batteria nuova e programmatore installato correttamente)	1 anno	1 anno
Protezione	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Filetto entrata	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm) ghiera pivotante							
Filetto uscita	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	1/2" (15 x 21 mm)	3/4" (20 x 27 mm)							
N° vie	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2
Filtro	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Display	NO	NO	NO	SI	NO	NO	SI							
Retroilluminazione	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI
Coperchio di protezione	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Pressione min-max	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar			
Temperatura di esercizio	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C
Materiali plastici	>ABS<>PC<>POM<>TPE<	>ABS<>PC<>POM<>TPE<	>ABS<>PC<>POM<>TPE<	>ABS<>PC<>POM<>TPE<	>ABS<>PC<>POM<>TPE<	>ABS<>PC<>POM<>TPE<	>ABS<>PC<>POM<>TPE<	>ABS<>PC<>POM<>TPE<	>ABS<>PC<>POM<>TPE<	>ABS<>PC<>PBT GF20%<>POM<>TPE<>PA66 FG30%<				
Comandi	manopola rotativa	2 manopole rotative	2 pulsanti	3 pulsanti	manopola rotativa	2 pulsanti	3 pulsanti	3 pulsanti	3 pulsanti	3 pulsanti	4 pulsanti	6 pulsanti	3 pulsanti	4 pulsanti
Impostazione della data	NO	NO	NO	SI	NO	NO	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO	NO
Impostazione dell'ora	NO	NO	NO	SI	NO	NO	SI	SI	SI	NO	NO	SI	NO	NO
N° programmi	15, preimpostati	63 programmi impostabili (combinando tempi e frequenze)	1	2	15, preimpostati	1	2	6	fino a 3 cicli di irrigazione per linea	19 preimpostati (+ off)	98 programmi impostabili (combinando tempi e frequenze)	4	19 preimpostati (+ off) per linea	98 programmi impostabili (combinando tempi e frequenze), per linea
Tempi di irrigazione	2 - 60 min	1 - 60 min	1 - 60 min	1min - 23 h 59 min	2 - 60 min	1 - 60 min	1min - 23 h 59 min	1min - 23 h 59 min	1min - 23 h 59 min	1 - 90 min	1 - 90 min	5 sec - 90 min	1 - 90 min	1 - 90 min
Frequenza irrigazione	da 2 al giorno a 1 a settimana	da 3 al giorno a 1 a settimana	1 al giorno	fino a 2 al giorno	da 2 al giorno a 1 a settimana	1 al giorno	fino a 2 al giorno	fino a 6 al giorno	fino a 3 al giorno per linea	da 3 al giorno a 1 a settimana	da 3 al giorno a 1 a settimana	fino a 4 al giorno	da 3 al giorno a 1 a settimana	da 3 al giorno a 1 a settimana
Programmazione settimanale	NO	NO	NO	SI	NO	NO	NO	SI	SI	NO	NO	SI	NO	NO
Funzione manuale	NO	SI	NO	SI	NO	NO	NO	SI						
Durata irrigazione manuale	NO	5 min (interruzione anticipata possibile)	NO	15 min (interruzione anticipata possibile)	NO	NO	15 min (interruzione anticipata possibile)	15 min (interruzione anticipata possibile)	min 15 min - max 60 min (interruzione anticipata possibile)	5 min (interruzione anticipata possibile)	5 min (interruzione anticipata possibile)	impostabile 5 sec - 90 min (interruzione anticipata possibile)	5 min (interruzione anticipata possibile)	5 min (interruzione anticipata possibile)
Partenza ritardata	NO	NO	NO	si imposta l'orario di partenza	NO	NO	si imposta l'orario di partenza	si imposta l'orario di partenza	si imposta l'orario di partenza	SI, fino a 23 ore	SI, fino a 23 ore	si imposta l'orario di partenza	SI, fino a 23 ore	SI, fino a 23 ore
Indicatore batteria scarica	NO	LED	NO	SI	LED	NO	SI							
Indicazione irrigazione in corso	NO	NO (1 lampeggio ogni 2 sec indica irrigazione in corso o in attesa)	LED	SI (lampeggio numero programma impostato)	NO (1 lampeggio ogni 2 sec indica irrigazione in corso o in attesa)	LED	SI (lampeggio numero programma impostato)	SI (lampeggio numero programma impostato)	SI (lampeggio numero programma impostato)	SI	SI	SI	SI	SI
Togliendo l'alimentazione...	Avanzamento orologio	NO	NO	SI	NO	NO	SI							
	Mantenimento programmi	SI	SI	NO	SI, per 30 sec	NO	NO	SI, per 30 sec	SI, per 30 sec	SI, per 2 min	SI, per 2 min	SI, per 5 min	SI, per 2 min	SI, per 2 min
Collegamento rain sensor	NO	NO	NO	NO	SI, a filo (90915)	SI, a filo (90915) o a radiofrequenza (90831) con interfaccia opzionale (8480)	SI, a filo (90915) o a radiofrequenza (90831) con interfaccia opzionale (8480)	SI, a filo (90915) o a radiofrequenza (90831) con interfaccia opzionale (8480)	SI, a filo (90915) o a radiofrequenza (90831) con interfaccia opzionale (8480)	SI, a filo (90915) o a radiofrequenza (90831) con interfaccia opzionale (8480)				
Garanzia	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	3 anni				