

Compatibile



TILD VP

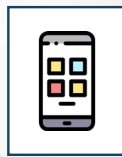
IL QUADRO ELETTRICO CONNESSO
A FILTRAZIONE + LED + AUSILIARIO

IL LOCALE TECNICO NEL TELEFONO



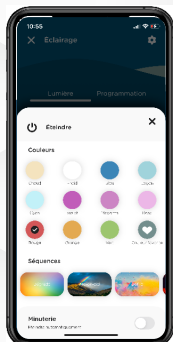
FUNZIONI **AVANZATE**

Tild VP consente di controllare le funzioni principali della piscina, come la pompa di filtrazione, l'illuminazione o la pompa di calore. L'intero sistema è automatizzato in base agli eventi (temperatura dell'acqua, tramento, bassa temperatura).



APPLICAZIONE **INTUITIVA**

Configurate e monitorate la vostra piscina sull'applicazione Vigipool! Accendete i fari e cambiate i colori dalla vostra sedia a sdraio o controllate a distanza che la pompa di filtraggio sia impostata correttamente. A casa o da remoto e integrate il vostro box in un'applicazione globale per controllare il vostro locale tecnica!



COMPLETAMENTE **PRECABLATO**

Tild, è facile da collegare come una quadro standard. Tutte le apparecchiature sono collegate a morsettiere contrassegnate ed il quarò è dotato di una presa P.A.C. e di connessioni rapide per il controllo del livello. Non fa differenza per le vostre abitudini di installazione.



CONNESSIONE **WIFI INTEGRATA**

tild VP è dotato di connessione Wifi/Bluetooth con possibilità di controllo da remoto del dispositivo. Scoprite il comfort di una piscina sempre sotto controllo.

Riferimento	Modelo
PF10Y700	TILD VP

COMFORT E RISPARMIO NELLA VITA QUOTIDIANA

Après paramétrage, le tild VP ajuste chaque jour automatiquement les temps de fonctionnement de la filtration en fonction de la température de l'eau. Ainsi, l'utilisateur n'a pas besoin d'aller dans le local technique pour modifier les temps de filtration à chaque changement de température. Confort garanti.

RISPARMI SULL'USURA E SULL'ELETTRICITÀ

La modalità di controllo della temperatura del sistema di filtrazione consente di non sovraccaricare la pompa del filtro. In questo modo si risparmia energia su base giornaliera e si riduce l'usura della pompa.



UNA VERO QUADRO ELETTRICO STANDARD

- ✓ Connessioni ai **componenti elettrici standard** modulari
- ✓ Ingressi di marcia forzata /blocco pompa **Interruttori di commutazione a 3 posizioni** (tild / 0 / MANU)
- ✓ **Ingresso di copertura** per regolare automaticamente la filtrazione e il tempo di trattamento
- ✓ **Un alimentatore protetto D16** per pompe di calore
Sezione del cavo adatta per un D20



Descrizione tecnica: Interruttori magnetotermici (2 x C16 e 1 x C10), interruttore D16 per P.A.C., trasformatore 230/12V 100VA, 2 contattori 230V, 3 commutatori a 3 posizioni



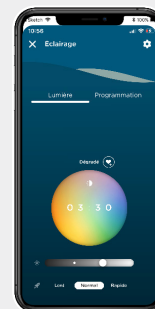
IL LOCALE TECNICO NEL VOSTRO TELEFONO

Vigipool è la nuova applicazione per smartphone che vi permette di avere sempre in tasca il vostro locale tecnico. In questa applicazione, centralizzare l'apparecchiatura nel locale tecnico e controllare i dispositivi collegati al Wifi della casa da qualsiasi parte del mondo.

Vigipool consente di impostare l'unità di filtrazione dalla A alla Z: modalità di filtrazione, orari di accensione dei proiettori, accensione della pompa di calore, ecc.

UNA SOLUZIONE EVOLUTIVA :

Per un'installazione ancora più completa, aggiungete i dispositivi compatibili **Vigipool** al vostro locale tecnico e visualizzate le nuove funzionalità della vostra applicazione. aggiungete un Ofix VP (analizzatore di pH / ORP) e visualizzate gli elementi essenziali dell'acqua



Riferimento	Modello	Alim.	Uscita del filtro	Uscita ausiliaria	Uscita del proiettore	Partenza P.A.C	Connessione
PF10Y700	tild VP	230V AC	Per le pompe fino a 7A monofase (1.5 cV)	Alim. 230V protetto fino a 10A (interruttore C10) Collegamento al contactore 25A	Transfo. 230/12V 100 VA Protetto da interruttore C10	Protezione integrata interruttore non guidato da Tild	Wifi (locale e remoto) / Bluetooth®