

# Speedcenter

Centre de communication entre dispositifs Speedmatic, Speedbox et Speedboard Master.

Il peut être communiqué à un maximum de 4 unités Speedmatic, Speedbox et Speedboard MASTER en opérant en régime MASTER-SLAVE, en gérant la mise en marche et l'arrêt de ces dispositifs. Il a un panneau de contrôle avec écran digital, touches pour la configuration et la mise en marche-arrêt manuels et leds d'indication.



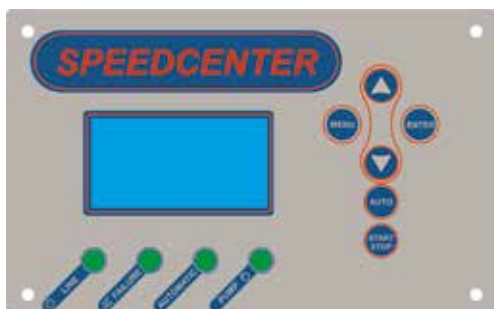
**S101040**

**S101228**

## TABLEAU DE SÉLECTION

	S101040	S101228
Speedmatic - toute la gamme	✓	
Speedbox - toute la gamme		✓
Speedboard 1006MT - 1010MT	✓	
Speedboard 1305TT - 1309TT - 1314TT		✓

## PANNEAU DE CONTRÔLE



Le panneau de contrôle inclut écran digital multi-fonction, leds d'indication, touche START-STOP, AUTOMATIC et système de configuration.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	S101040	S101228
Tension alimentation	12 Vcc *	~ 1 x 230 Vac
Ports communication	4	
Câblage	4 x 0,25	
Degrée protection	IP65	
T° ambiante maximum	55 °C	
Type d'écran	STN-GRAFIC 64 X 128 dígitos.	

\* Par câble de communication Speedmatic

## DIMENSIONS

