

Gamme d'indicateurs numériques de poids de Rice Lake

Matrice comparative des appareils de base à programmables



Indicateur	120	120 Plus	380	480 482	CW-90 CW-90X	680 Plus	680 HE	682 Plus	880	Contreperte	720i™	920i®	1280		
Hauteur d'affichage/des caractères	0,8 po	0,8 po	1,0 po	0,8 po	0,8 po	0,8 po	2,5 po	0,5 po	0,56 po	0,2 à 0,8 po	0,75 po	0,25 à 1,25 po	0,5 po		
Type d'affichage	LED	LCD Transmissif	LCD	LED (480) LCD transmissif (482)	LED	LED	LED	Écran couleur LCD	LED	LCD Transmissif	LCD Transflectif	LCD Transmissif	Couleur TFT Écran tactile		
Rétroéclairage	●			482 uniquement				●		●	●	●	●		
Diffusion série personnalisée		●		●	●	●		●	●	●	●	●	●		
Entrée de balance série			●		●	●		●	●	●	●	●	●		
Heure et date	●	Option	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Pile	●	●	Option							Option					
Convertisseur CC/CA					Option	Option	Option	●			●	●	●		
Poids cumulé				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Clavier numérique	●		480 PLUS	CW-90	●	●	●	●	880 PLUS	●	720i Universal	●	●		
Sortie analogique			Option		Option	Option	Option	Option	Option		Option	Option	Option		
Entrée analogique												●	●		
E/S intégrées	3 ENTRÉES/2 SORTIES		2 entrées/4 sorties (Option)	4 E/S	4 E/S	4 E/S	4 E/S	4 E/S	4 E/S	8 E/S	6 E/S	8 E/S			
Points de consigne internes	2		8		8	8	8	20	4	32 (720B uniquement)	100	100			
Étapes de création de lot			●		●	●	●	●	●	720B	●	●			
Touches programmables						●			●	●	●	●			
Chargement du camion							●				●	●			
Maintien maximum											●	●			
Taux de variation											●	●	●		
Invites								●		●	●	●			
Mémoire de base de données définissable								●	●	●	●	●			
Programmable								●		●	●	●			
Canaux multiples									●		●	●			
Écrans personnalisables											●	●			
USB		●	Option	Option	●	●	●	●	Option	Option	920i USB	●			
Ethernet TCP/IP			Option	Option	●	●	●	●	●	Option	Option	●			
Serveur Web								●				●			
Wi-Fi					Option			●		Option	Option	Option	●		
Wi-Fi Direct®													●		
Protocole									Profibus® Profinet® Modbus TCP® EtherNet/IP™ DeviceNet® EtherCAT® CANopen	Profibus Profinet Modbus TC EtherNet/IP DeviceNet EtherCAT		Profibus ControlNet E/S distants EtherNet/IP DeviceNet	Profibus Profinet ControlNet E/S distants EtherNet/IP DeviceNet	Profibus Profinet ControlNet E/S distants EtherNet/IP DeviceNet	Profibus Profinet Modbus TCP EtherNet/IP DeviceNet EtherCAT

Tous les indicateurs Rice Lake Weighing Systems ont des capacités d'impression et de sortie série personnalisées.