

Modell RWS-Evolution

Die RWS-Evolution mit innovativer Programmierung und einem hoch auflösendem Touchscreen-Display ist einfach zu handhaben. Programme werden im CSV-Format abgespeichert, dies ermöglicht eine externe Programmerstellung mit Excel. Durch das Windows-Betriebssystem kann auf der Maschine eine eigene Dateiverwaltung der Wickelprogramme, zugehörige Dateien erstellt und verwaltet werden. Programme können auf einen USB-Stick oder auf die CF-Card in einen gesonderten Ordner gesichert werden. Auch eine zentrale Programmverwaltung auf einem externen PC (Server) über eine Ethernet-Verbindung ist möglich. Für diese können Ordnerstrukturen angelegt werden, und für jedes Programm kann eine Produktbe-

schreibung als Textdatei angelegt und abgerufen werden. Eine Ferndiagnose über Internet-Verbindung durch unsere Techniker ist ebenso möglich, wie Software

Updates über einen USB-Stick.



Bediengerät	12" Touchpanel mit 4 Funktionstasten
Massenspeicher	Compact Flash 512 MB
Betriebssystem	Windows CE 5.0
Sprache	Unitext (alle Zeichen)
Schnittstellen	USB-Anschluss, Ethernet-Schnittstelle, 1x10/100 Mbit, RJ45, PS/2-Schnittstelle, Serielle Schnittstelle
PCI Modul Card	MC-CAN, Dual Can Controller, Handbediengerät mit 3 zusätzlichen Funktionstasten und Joystick
Stromversorgung	3 PH / 400 V / 16 A
Wickelkopfantrieb	Servomotor
Wickeltischantrieb	Servomotor