

Modelle LW 122-RS / LW 182-RS

Die LW 122-RS / LW 182-RS definiert Leistung und Vielseitigkeit neu. Diese robusten Bodenmaschinen mit Stahlschweißkonstruktion und Reitstock sind ausgelegt für höchste Anforderungen bei der Wickelproduktion, sei es Primär- oder Sekundärwicklung. Ausgestattet mit einem 3-Gang-Schaltgetriebe und der Möglichkeit zur Erweiterung mit einem weiteren Untersetzungsgetriebe, sind sie bereit für jede Herausforderung. Von großen Wickeldurchmessern bis hin zu feinsten Drahtwicklungen - sie liefern stets präzise Ergebnisse.

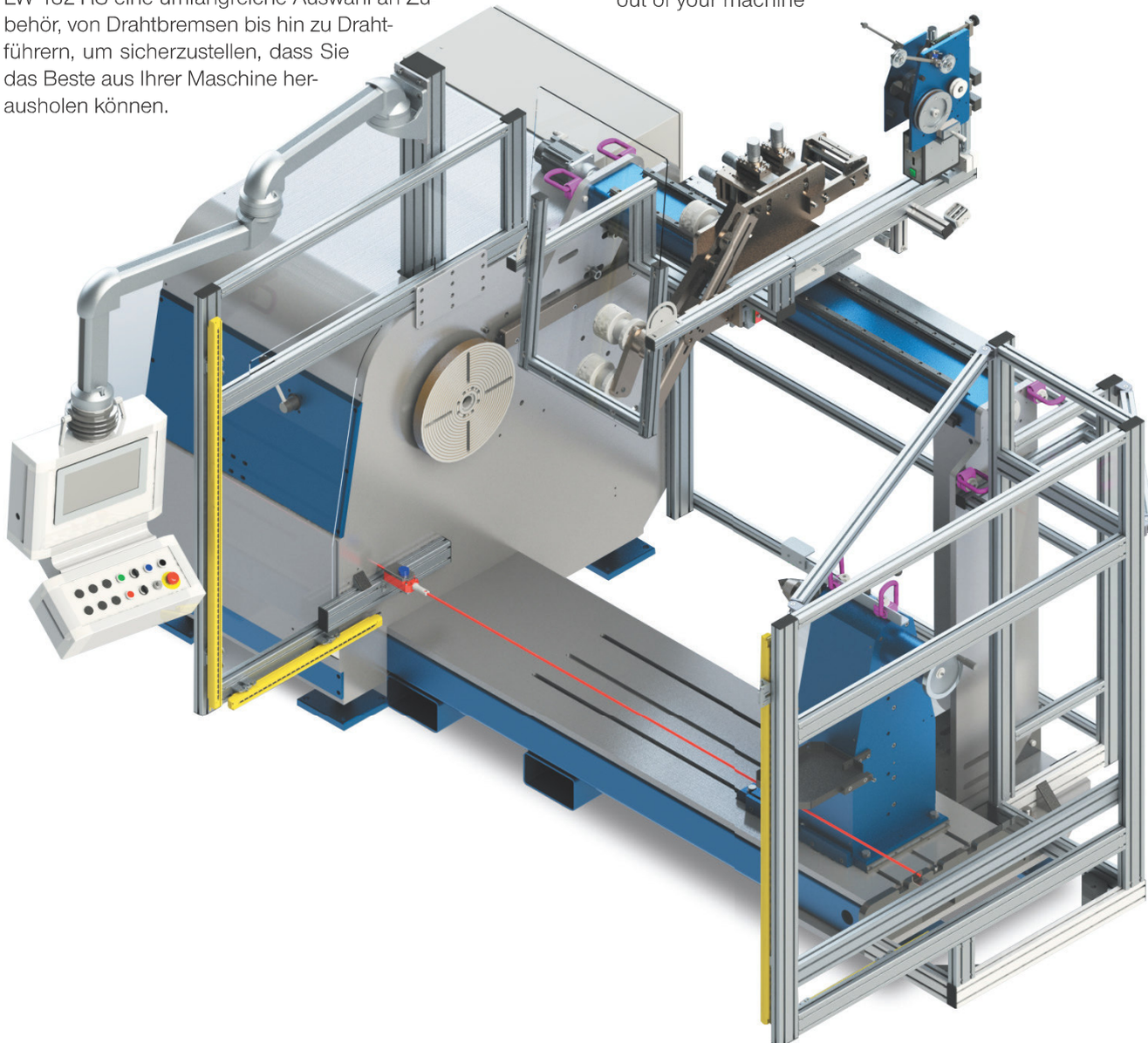
Die intuitive Steuerung in allen Sprachen macht die Bedienung zum Kinderspiel. Egal ob über den großzügigen 12-Zoll-Touchscreen mit Android oder den 15-Zoll-Touchscreen mit Windows Betriebssystem, die Programmierung erfolgt mühelos. Die USB-Schnittstelle ermöglicht ein einfaches Ein- und Auslesen von Programmen, während die Netzwerkanbindung und Fernwartungsoption Ihnen jederzeit volle Kontrolle über Ihre Produktion geben.

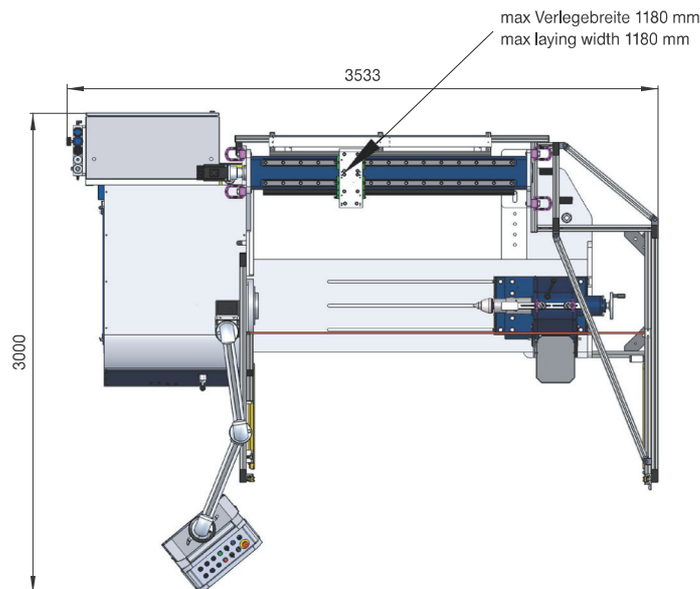
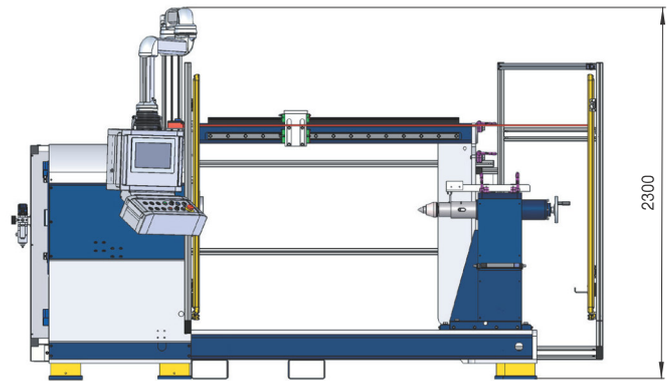
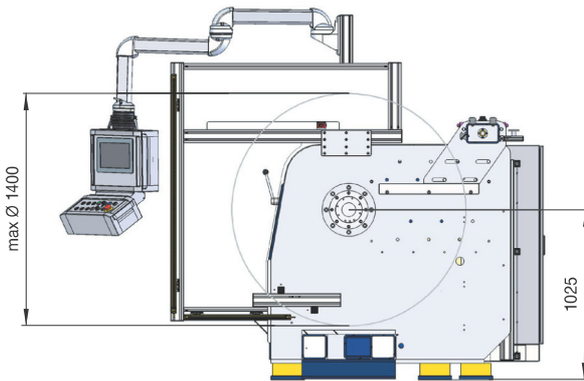
Und natürlich bieten wir auch für die Modelle LW 122-RS / LW 182-RS eine umfangreiche Auswahl an Zubehör, von Drahtbremsen bis hin zu Drahtführern, um sicherzustellen, dass Sie das Beste aus Ihrer Maschine herausholen können.

The LW 122-RS / LW 182-RS redefines performance and versatility. These robust floor machines with steel welding construction and tailstock are designed to meet the highest demands in winding production, whether it's primary or secondary winding. Equipped with a 3-step gearbox and the option to expand with an additional reduction gearbox, they are ready for any challenge. From large winding diameters to the finest wire windings, they always deliver precise results.

The intuitive control in all languages makes operation a breeze. Whether via the generous 12-inch touchscreen with Android or the 15-inch touchscreen with Windows operating system, programming is effortless. The USB interface allows for easy input and output of programs, while network connectivity and remote maintenance options give you full control over your production at all times.

And of course, we also offer a comprehensive selection of accessories for the LW 122-RS / LW 182-RS models, from wire brakes to wire guides, to ensure that you get the most out of your machine





Drahtbereich	bis 300 mm ²
Verlegebreite	1300 mm
Umlaufdurchmesser	1400 mm
max. Vorschub	99 mm
Antriebsmotore	2 Servos
Spindelmotor bürstenlos	LW 122RS 5 kW LW 182RS 11 kW
Verlegemotor bürstenlos	1,5 kW
Schaltgetriebe	3 Gang
Display	12" Touchscreen Android 15" Touchscreen Windows
PC-Anschluss	ja
Programm runterladen	USB
Sprachen für Steuerung	alle Sprachen
Vorschubgenauigkeit	0,001 mm
Geschwindigkeitsüberwachung	Sicherheits-SPS
Gewicht	LW 122RS ca. 3100 kg LW 182RS ca. 3500 kg
Stromversorgung	3 Ph / 400 V / 16 A (3 Ph / 400 V / 50 A)
Druckluftversorgung	6 bar

wire range	up to 300 mm ²
traverse length	1300 mm
max. coil diameter	1400 mm
max. pitch	99 mm
drive motors	2 servos
main motor brushless	LW 122RS 5 kW LW 182RS 11 kW
traverse motor brushless	1,5 kW
switch gear box	3 step
display	12" touch screen android 15" touch screen windows
PC connection	yes
downloading program	USB
software languages	all languages
accuracy of pitch	0,001 mm
speed monitoring	safety SPS
weight	LW 122RS ca. 3100 kg LW 182RS ca. 3500 kg
supply voltages	3 Ph / 400 V / 16 A (3 Ph / 400 V / 50 A)
supply compressed air	6 bar