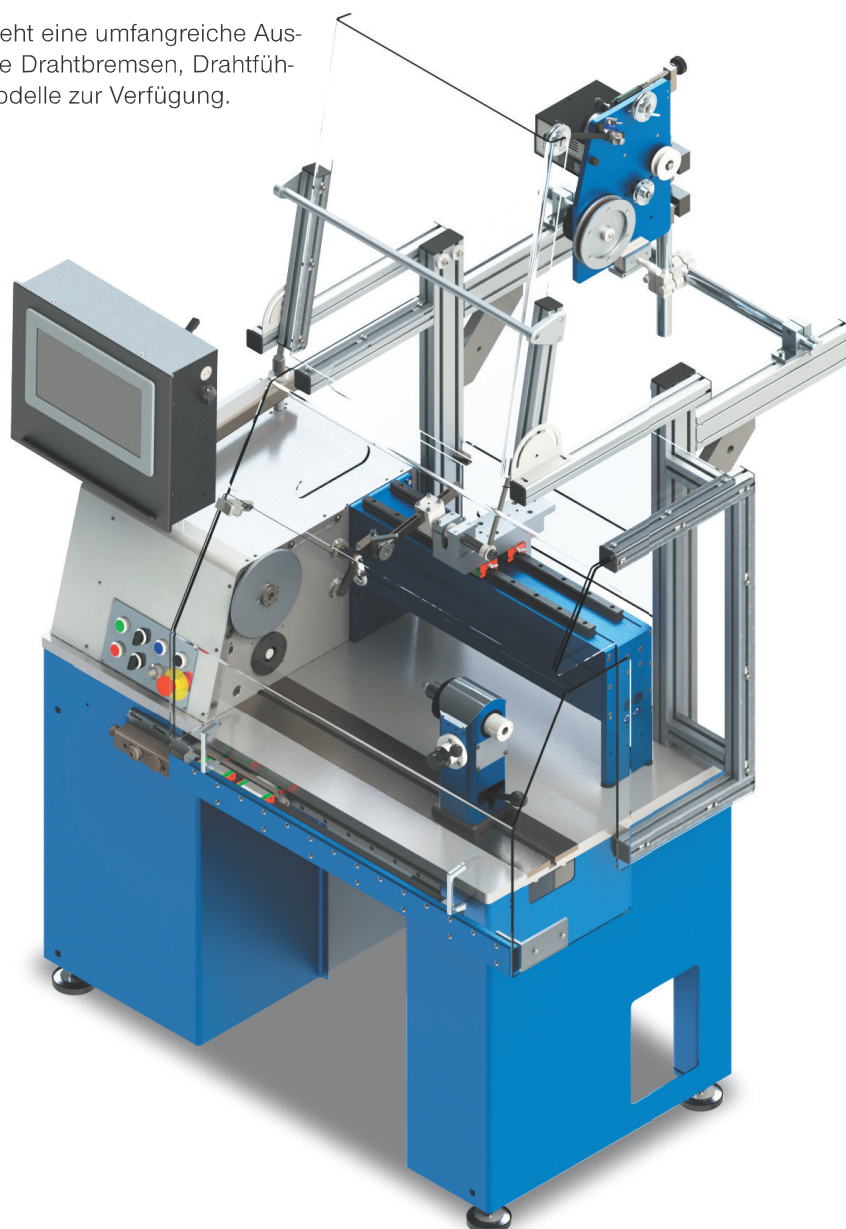


## Modell LW 47

Die LW 47 ist, wie auch die LW 42, eine robuste Maschine, die für anspruchsvolle Wickelaufgaben konzipiert ist. Sie verfügt über ein elektrisches 2-Gang-Schaltgetriebe, mit dem die Wickelaufgaben mühelos über das Wickelprogramm mit dem gewünschten Gang erstellt werden können, ohne dass der Bediener die Gänge manuell wechseln muss. Auch diese Maschine ist mit den bereits vorinstallierten Wechselrädern ausgestattet. Diese Universalwickelmaschine hat eine mittlere Verlegebreite und einen Reitstock, was sie ideal für Wicklungen im Wechsel von Primär- und Sekundärwicklungen macht.

Die intuitive Steuerung ist in allen Sprachen verfügbar. Die Programmeingabe erfolgt über einen großzügigen 12-Zoll-Touchscreen mit Android oder einen 15-Zoll-Touchscreen mit Windows Betriebssystem. Zusätzlich verfügt die Maschine über eine USB-Schnittstelle, die das einfache Ein- und Auslesen von Programmen ermöglicht. Eine Netzwerkanbindung sowie die Option zur Fernwartung sind ebenfalls integriert.

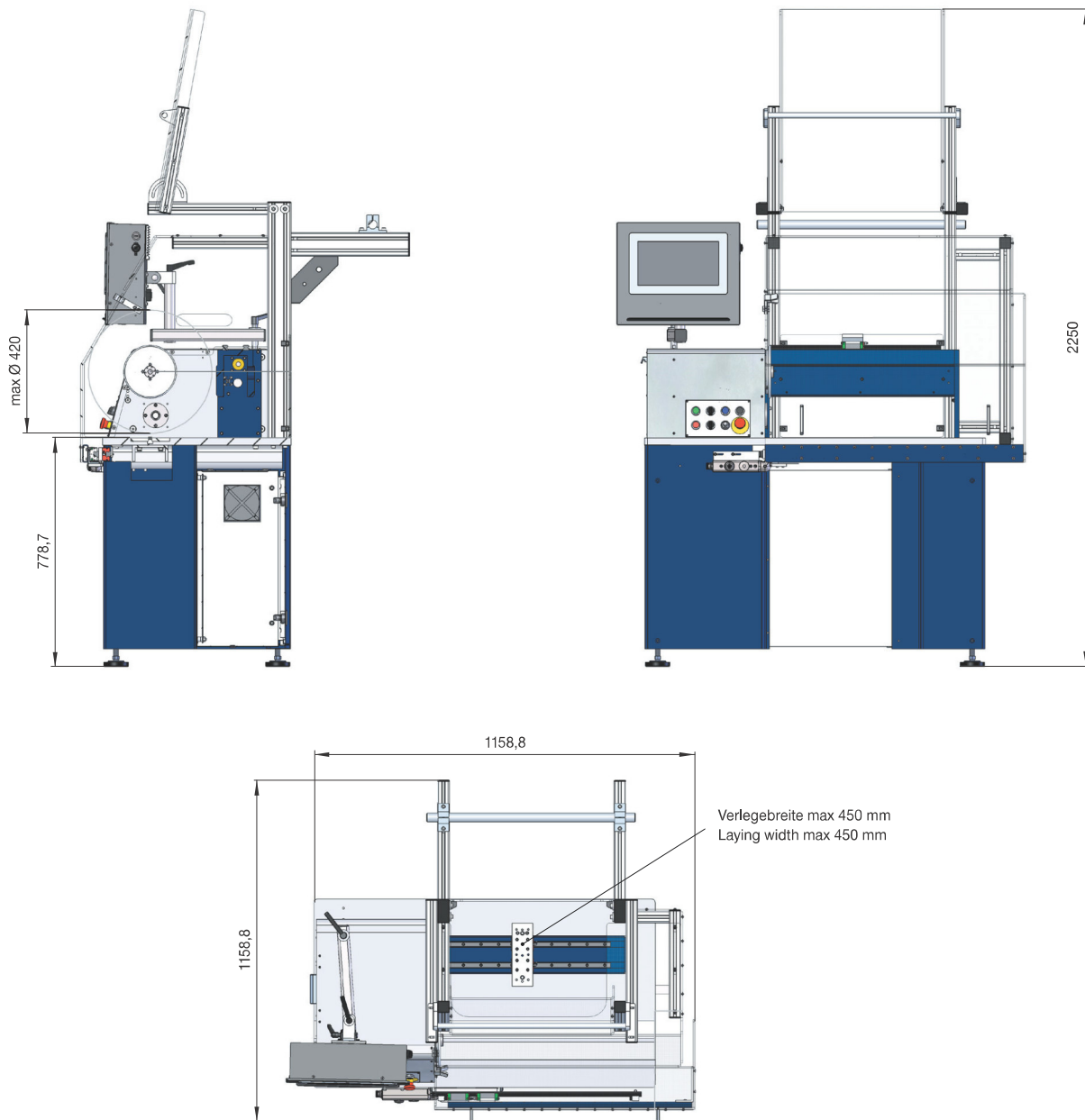
Selbstverständlich steht eine umfangreiche Auswahl an Zubehör, wie Drahtbremsen, Drahtführer usw., für diese Modelle zur Verfügung.



The LW 47, like the LW 42, is a robust machine designed for demanding winding tasks, equipped with an electric 2-step gearbox. This allows the winding tasks to be effortlessly created using the winding program with the desired gear, eliminating the need for the operator to manually change gears. Additionally, this machine also features pre-installed change gears. With its medium laying width and tailstock, this universal winding machine is ideal for alternating between primary and secondary windings.

The intuitive control is available in all languages. Programming is done via a generous 12-inch touchscreen with Android or a 15-inch touchscreen with Windows operating system. Additionally, the machine features a USB interface for easy input and output of programs. Network connectivity and remote maintenance options are also integrated.

Of course, a wide range of accessories such as wire brakes, wire guides, etc., are available for these models.



<b>Drahtbereich</b>	0,05 – 4,5 mm
<b>Verlegebreite</b>	450 mm (650 mm)
<b>Umlaufdurchmesser</b>	420 mm
<b>max. Vorschub</b>	99 mm
<b>Antriebsmotore</b>	2 Servos
<b>Spindelmotor bürstenlos</b>	2,0 kW
<b>Verlegemotor bürstenlos</b>	200 W
<b>Schaltgetriebe</b>	2-Gang
<b>Display</b>	12" Touchscreen Android 15" Touchscreen Windows
<b>PC-Anschluss</b>	ja
<b>Programm runterladen</b>	USB
<b>Sprachen für Steuerung</b>	alle Sprachen
<b>Vorschubgenauigkeit</b>	0,001 mm
<b>Geschwindigkeitsüberwachung</b>	Sicherheits-SPS
<b>Gewicht</b>	ca. 500 kg
<b>Stromversorgung</b>	3 Ph / 400 V / 16 A
<b>Getriebe</b>	automatik

<b>wire range</b>	0,05 – 4,5 mm
<b>traverse length</b>	450 mm (650 mm)
<b>max. coil diameter</b>	420 mm
<b>max. pitch</b>	99 mm
<b>drive motors</b>	2 servos
<b>main motor brushless</b>	2,0 kW
<b>traverse motor brushless</b>	200 W
<b>switch gear box</b>	2 step
<b>display</b>	12" touch screen android 15" touch screen windows
<b>PC connection</b>	yes
<b>downloading program</b>	USB
<b>software languages</b>	all languages
<b>accuracy of pitch</b>	0,001 mm
<b>speed monitoring</b>	safety SPS
<b>weight</b>	approx. 500 kg
<b>supply voltages</b>	3 Ph / 400 V / 16 A
<b>gear box</b>	automatic