

# *Fiche technique // Technische Datenblatt //* **Technical datasheet**

**Modèle 3400 // Modell 3400 // Model 3400**

<i>Conception</i> – <b>Bauart</b> – Designing :	<i>Horizontal</i> – <b>Horizontal</b> – Horizontal
<i>Avance de coupe</i> – <b>Schnittvorschub</b> – Cutting feed :	<i>Contrepoids</i> – <b>Gegengewicht</b> – counterweight (+ 80 gr.)
<i>Tension primaire</i> – <b>Primärspannung</b> – Primary voltage :	230V / 50-60 Hz
<i>Tension secondaire</i> – <b>Sekundärspannung</b> – Secondary voltage :	36V DC
<i>Tension auxiliaire</i> – <b>Hilfsspannung</b> – Auxiliary voltage :	24V DC
<i>Moteur électrique</i> – <b>Elektromotor</b> – Electric motor :	36V DC – 8A - 200W
<i>Fusible primaire</i> – <b>Primärsicherung</b> – Primary fuse :	Ø 5 x 20 – 250 V – 2 A
<i>Fusible secondaire</i> – <b>Sekundärsicherung</b> – Secondary fuse :	Ø 5 x 20 – 250 V – 10 A
WiFi : Ready, WiFi B/G	
<i>Poids machine sans accessoires</i> – <b>Maschinengewicht ohne Zubehör</b> – Machine weight without accessories :	11.3 Kg
<i>Encombrement machine</i> – <b>Maschinenabmessungen</b> – Overall dimension :	L x B x H ; 440 x 285 x 290 mm
<i>Commande</i> – <b>Maschinensteuerung</b> – Machine control :	<i>Ecran tactile résistif TFT 5»</i> , 600x480 pixels <b>tactil resistive Bildschirm</b> – tactil resistive screen
<i>Diamètre du tambour</i> – <b>Trommeldurchmesser</b> – Drum diameter :	83 mm
<i>Diamètre de la poulie</i> – <b>Umlenkrollen Durchmesser</b> – Pulleys diameter :	80 mm
<i>Certification CE</i> – <b>CE-Zertifikat</b> – CE Certification :	CE
<i>Sortie USB</i> – <b>USB Ausgang</b> – USB Output :	5V / 400 mA
<i>Diamètres possibles des fils</i> – <b>Möglichen Drahtdurchmesser</b> – Possible wire diameter :	0.10 - 0.30 mm
<i>Longueur du fil</i> – <b>Drahtlänge</b> – Wire length :	10 m.
<i>Vitesse du fil</i> – <b>Drahtgeschwindigkeit</b> – Wire speed :	0 – 3.6 m/s
<i>Tension du fil 0.22 – 0.3mm</i> – <b>Drahtspannung</b> – Wire tension :	2 Kg.
<i>Tension du fil 0.10 – 0.17mm</i> – <b>Drahtspannung</b> – Wire tension :	1 Kg.
<i>Nettoyage du fil</i> – <b>Drahtspuehlung</b> – Cleaning of wire :	<i>Avec liquide de coupe dilué 5% (50 ml) ou à l'eau</i> – <b>Mit Schneidflüssigkeit verdünnt 5% oder Wasser</b> – With cutting liquid diluted 5% or water
<i>Poids max échantillon</i> – <b>Max. Proben Gewicht</b> – Max. sample weight :	200 Gr.
<i>Dimension max échantillon</i> – <b>Max. Probengröße</b> – Max sample dimension :	50 x 50 x 50 mm – Ø 50 mm
<i>Garantie</i> – <b>Garantie</b> – Warranty :	<i>12 mois</i> – <b>12 Monate</b> – 12 months

## **WELL Diamantdrahtsägen GmbH**

Luzenbergstraße 82  
D-68305 Mannheim  
info.de@well-dws.com  
www.well-deutschland.de

Tel. 06 21 74 19 90  
Fax 06 21 74 58 97

Deutsche Bank Mannheim  
BIC (SWIFT) DEUTDE33  
IBAN DE11 6707 0024 0017 0845 00  
USt.-IdNr. DE 143841239

St. Nr. 37009/35220  
Zoll-Nr. DE 4001591  
Geschäftsführender Gesellschafter: Daniel Ebner – HRB 5625  
Gerichtsstand und Erfüllungsort D-68305 Mannheim