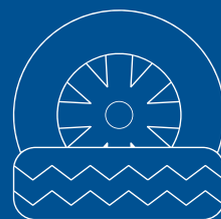
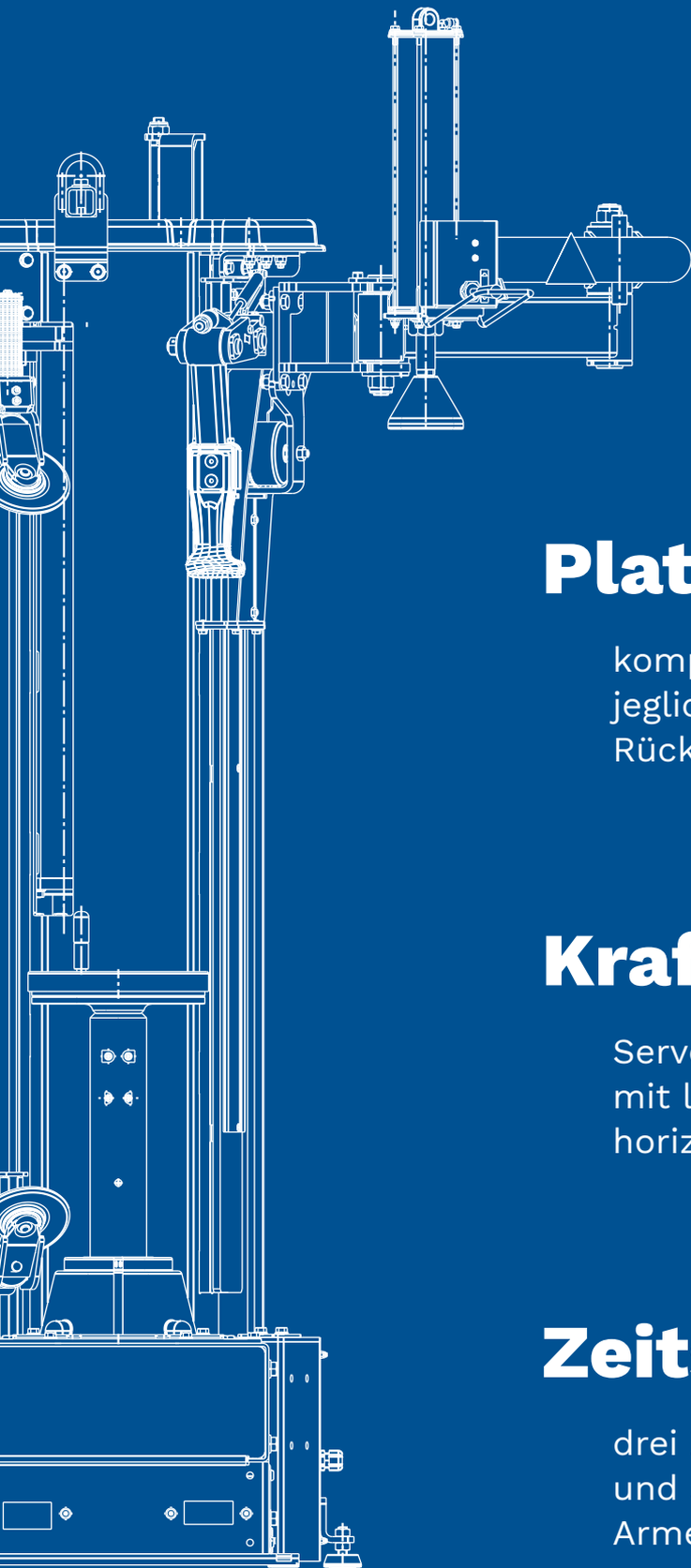


# The Easiest Way to Work Tyres





## **Platzsparend:**

kompakte Konstruktion ohne jegliche Bowdenzüge an der Rückseite der Montagesäule

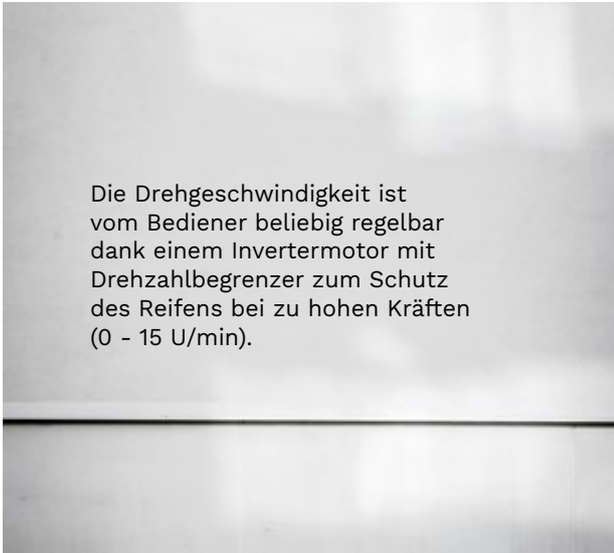
## **Kraftsparend:**

Servogesteuerte Arme mit leichter und präziser horizontaler Verstellung

## **Zeitsparend:**

drei Zylinder für unabhängige und schnelle Bewegungen der Arme

**Die hebellose  
Reifenmontiermaschine ist mit  
einem patentierten Werkzeug  
ausgestattet, das eine schnelle  
und mühelose Arbeit auch  
mit neuen Reifentypen,  
Ultraniederquerschnittsreifen  
und Run-Flat-Reifen ermöglicht.  
Dank ihrer kompakten  
Konstruktion eignet sich die  
Maschine auch für Werkstätten  
mit beengten Platzverhältnissen.**



Die Drehgeschwindigkeit ist vom Bediener beliebig regelbar dank einem Invertermotor mit Drehzahlbegrenzer zum Schutz des Reifens bei zu hohen Kräften (0 - 15 U/min).



## Doppelabdrückrollensystem für die Wulst.

Die Reifenwulst wird mit zwei gegenüberliegenden und synchronisierten Rollen schnell und sicher abgedrückt.



## Hohe Kapazität.

Die Zentralaufnahme mit Schwenkplatte (patentiert), die auch für Tiefbett-Felgen geeignet ist, verfügt über einen Selbstverriegelungsmechanismus, der dem Bediener die Arbeit erleichtert.



Der Lernprozess des Bedieners wird durch eine benutzerfreundliche Konsole zur Steuerung von Rollen und Werkzeugen vereinfacht.



Die Tasten auf der Rückseite ermöglichen dem Bediener, den Reifen nicht aus dem Auge zu lassen.



Oberer Montagewerkzeug aus felgenschonendem Material für beschädigungsfreies Arbeiten an der Felge in Randnähe (Null-Stress-Effekt).



Ausgerüstet mit einem Pneumatischer Wulstniederhalter.



Schnellspannmutter für die Felgen.



Schneller Pedalreifenfüller mit Manometer und Schnellfüllventil.

Servogesteuerte Horizontalarmverstellung.

Patentierte **TOP**-Reifenfüllvorrichtung für kraftvolle und sichere Reifenbefüllung. (Nur für die Version G1190.30IT)

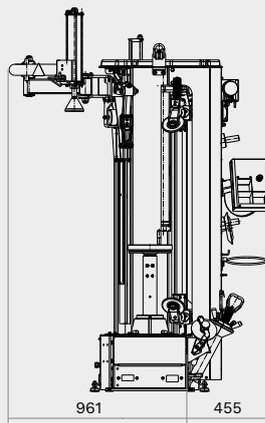


Rollenvorschubtaste für ein korrektes und sicheres Abdrücken ohne Beschädigung von Felgenhorn und Drucksensor.

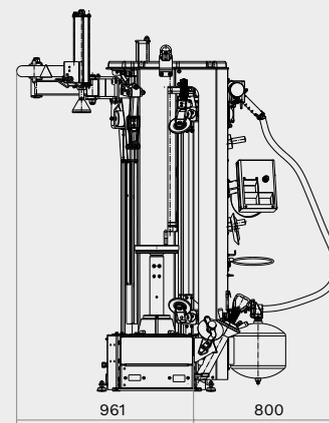
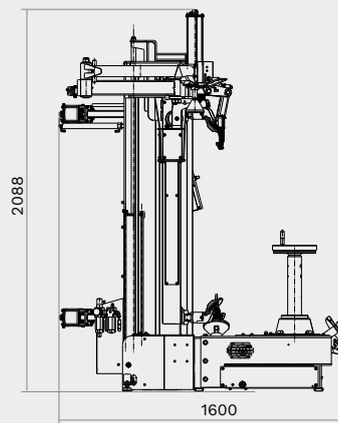


Die Positionierung der drei Arme wird mit einem schmiermittelfreien Rollenkettensystem synchronisiert.

# Technische Daten



G1190.30  
G1190.30PLUS



G1190.30IT

	G1190.30	G1190.30PLUS	G1190.30IT
<b>Spannbereich min.</b>	10"	10"	10"
<b>Spannbereich max.</b>	30"	30"	30"
<b>Felgenreite max.</b>	15"	15"	15"
<b>Raddurchmesser max.</b>	1194 mm	1194 mm	1194 mm
<b>Abdrückkraft</b>	12 kN	12 kN	12 kN
<b>Drehgeschwindigkeit</b>	0 / 15 U/min	0 / 15 U/min	0 / 15 U/min
<b>Leistung Invertermotor</b>	1.5 kW	1.5 kW	1.5 kW
<b>Leistung Spannfütermotor</b>	0.75 kW	0.75 kW	0.75 kW
<b>Elektrischer Anschluss</b>	230 V 50 - 60 Hz	230 V 50 - 60 Hz	230 V 50 - 60 Hz
<b>Phasen</b>	1	1	1
<b>Druckluftversorgung min.</b>	8 bar	8 bar	8 bar
<b>Druckluftversorgung max.</b>	10 bar	10 bar	10 bar
<b>Breite</b>	1415 mm	1415 mm	1460 mm
<b>Tiefe</b>	1560 mm	1560 mm	1560 mm
<b>Höhe</b>	2090 mm	2090 mm	2090 mm
<b>Gewicht</b>	402 kg	402 kg	411 kg
<b>Artikel Nr</b>	RAV.G1190.200853	RAV.G1190.200808	RAV.G1190.200822

# Zubehör

		G1190.30	G1190.30PLUS	G1190.30IT
	Pneumatischer Wulstniederhalter	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>S</b>
	<b>G1000A138</b> Schnellspannmutter	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>S</b>
	<b>G1000A99NP</b> Pneumatischer Radheber	<b>O</b>	<b>S</b>	<b>O</b>
	<b>G1000A140</b> Wulstniederhalter mit Zugstange	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>S</b>
	<b>GWDK13027</b> (beinhaltet: G800A32 Felgenhorn-Kunststoffschutz, G1000A36 Wulstboy, G1000A100K Schutzfolien, G1000A111 WDK-Zertifikat)	<b>O</b>	<b>S</b>	<b>O</b>
	<b>G1000A137</b> Universalflansch für Räder ohne Mittelloch	<b>O</b>	<b>O</b>	<b>O</b>

**S** Standard    **O** Optional



#### **RAV Italy**

Vehicle Service Group Italy S.r.l.

Via Filippo Brunelleschi 9  
44020 Ostellato (FE)  
Italy

☎ +39.051.6781511  
☎ +39.051.846349  
✉ rav@ravaglioli.com

#### **RAV France**

RAV France SARL

4, Rue De Longue Raie  
ZAC de la Tremblaie  
91220 Le Plessis Pâté  
France

☎ +331.60.86.88.16  
☎ +331.60.86.82.04  
✉ rav@ravfrance.fr

#### **RAV Germany**

BlitzRotary GmbH

Hüfingener Straße 55  
78199 Bräunlingen  
Germany

☎ +49.771.9233.0  
☎ +49.771.9233.99  
✉ ravid@ravaglioli.com

#### **RAV UK**

Vehicle Service Group UK Ltd

3 Fourth Avenue,  
Bluebridge Industrial Estate  
Halstead, Essex, CO9 2SY  
United Kingdom

☎ +44.1787.477711  
☎ +44.1787.477720  
✉ rav@ravaglioli.com

DRN40U(01)

Die in diesem Prospekt angegebenen technischen Daten und Abbildungen sind nicht verbindlich. Unsere Produkte unterliegen technischen Änderungen, so dass der Lieferzustand abweichen kann.

Member of VSG - Vehicle Service Group  
a  company

