



# Ravaglioli

COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =

AUTOMATIC TYRE CHANGERS 

AUTOMATISCHE REIFENMONTIERGERÄTE 

G

7645PLUS

7641PLUS

7441PLUS

# PLUS LINE

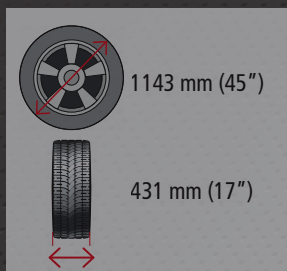


**FULL OPTIONAL**

**SPECIAL MODELS DESIGNED FOR HIGH VOLUME TYRE SERVICE**



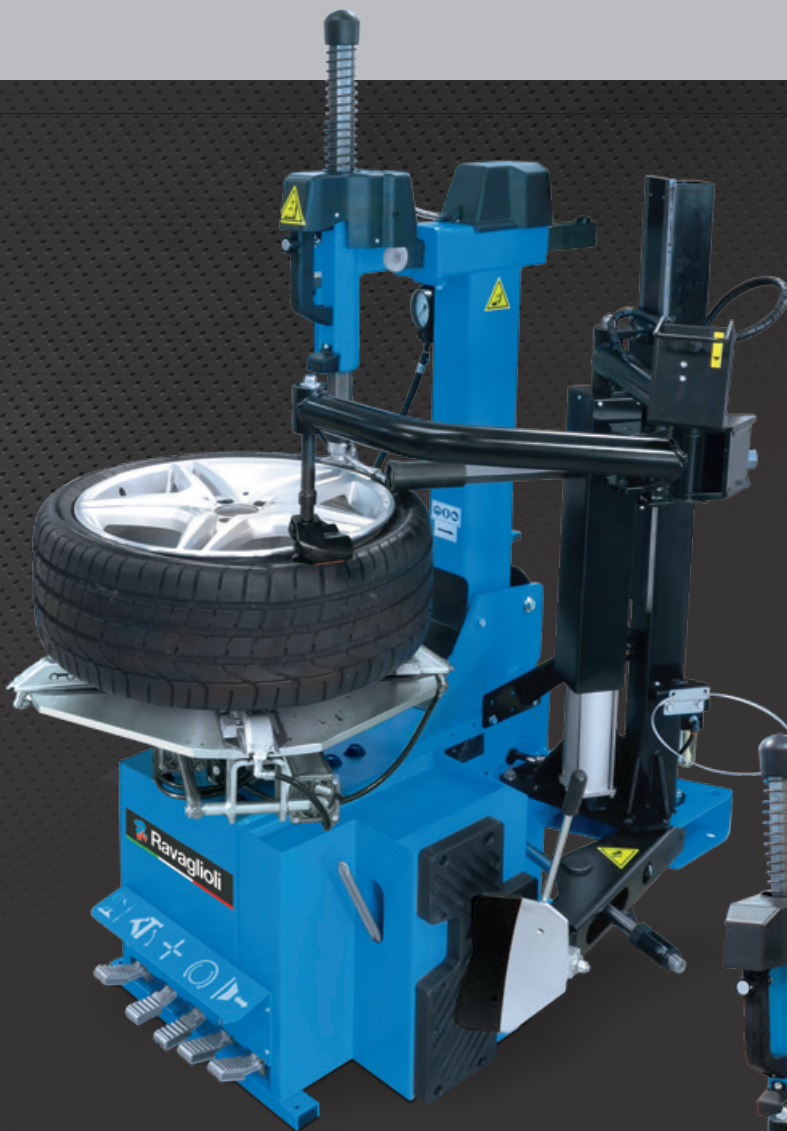
# PLUS LINE



**G7645D.26PLUS**  
VARIABLE SPEED

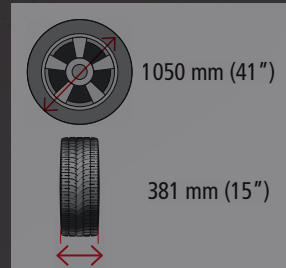
TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	G7645D.26PLUS	G7641D.24PLUS	G7641V.24PLUS	G7441V.22PLUS
Chuck rotation speed (rev/min)	Sperrvorrichtung-Drehgeschwindigkeit (U./min.)	0-16 rpm	0-16 rpm	6,5-13 rpm	6,5-13 rpm
Max. torque to chuck	Max. Sperrvorrichtung-Drehmoment	1200 Nm	1200 Nm	1200 Nm	1200 Nm
Self-centring lock: external	Selbstzentrierende Arretierung: aussengespannt	10"-26"	10"-24"	10"-24"	10"-22"
Self-centring lock: internal	Selbstzentrierende Arretierung: innengespannt	12"-28,5"	12"-26,5"	12"-26,5"	12"-24,5"
Tool working span	Arbeitsbereich des Montagekopfes	8"-32"	8"-24"	8"-24"	8"-24"
Max. tyre diameter	Max. Reifendurchmesser	1143 mm (45")	1050 mm (41")	1050 mm (41")	1050 mm (41")
Max. rim width	Max. Felgenbreite	17"	15"	15"	12"
Bead breaker cylinder power at 12 bar	Kraft des Abdrückvorrichtung-gszylinders: 12 bar	3600 kg	3600 kg	3600 kg	3600 kg
Motor	Drehstrommotor	200/265V (50-60Hz) - 1ph -0,75 kW (D version)		230/400V - 50Hz - 3ph - 0,8-1,1 k (V version)	



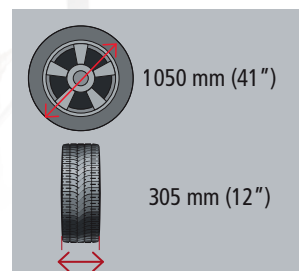


**G7641D.24PLUS**  
VARIABLE SPEED

**G7641V.24PLUS**  
2-SPEED



**G7441V.22PLUS**  
2-SPEED



## ALL INCLUDED

- |   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p><b>1</b></p>  <p>G800A116<br/>PLUS83H/D</p>  | <p><b>2</b></p>  <p>G800A98 → 22"<br/>G800A6 → 24"-26"</p> | <p><b>3</b></p>  <p>G800A11</p>                              | <p><b>1</b> PLUS83H with WDK bead pressure device<br/><i>PLUS83H mit WDK- Wulstniederhalter</i></p> <p><b>2</b> 4 clamp protections<br/><i>Klauenschutz</i></p> <p><b>3</b> Bead breaker blade protection<br/><i>Abdrückschaufelschutz</i></p>   |
| <p><b>6</b> PEDAL INFLATION</p>  <p>G800A123 → G7645 - G7641<br/>G800A57 → G7441</p> | <p><b>4</b></p>  <p>G800A77</p>                           | <p><b>5</b></p>  <p>G800A117<br/>(2 x kit) QUICK INSERT</p> | <p><b>4</b> Storage tray<br/><i>Ablagemoeglichkeit</i></p> <p><b>5</b> Tool protection kit<br/><i>Satz Montagekopf-Alufelgenschutz</i></p> <p><b>6</b> Pedal-operated inflating device, with manometer and pressure-reduced quick inflating valve.<br/><i>Reifenfüllvorrichtung mit Pedalbetätigung, mit Manometer und Schnellfüllventil mit Druckminderer.</i></p>  |
| <p><b>7</b></p>  <p>G1000A11</p>   | <p><b>8</b></p>  <p>G1000A32</p>                        | <p><b>9</b></p>  <p>G800A32</p>                             | <p><b>7</b> Half moon bead lever<br/><i>Halbmondmontiereisen.</i></p> <p><b>8</b> 24" bead pushing device with pulling system.<br/><i>Wulstboy 24" mit Zugvorrichtung.</i></p> <p><b>9</b> Run-flat bead protection<br/><i>Felgenhornwulstschutz für Run-flat</i></p>  |
| <p><b>11</b></p>   | <p><b>10</b></p>  <p>G800A26 → G7645</p>                 | <p><b>10</b></p>  <p>G800A26 → G7645</p>                   | <p><b>10</b> Bead-breaker adapter with tilting adjustment.<br/><i>Abdrückschaufel mit einstellbaren Abdrückwinkel.</i></p> <p><b>11</b> New standard high adherence clamp with renewable spikes<br/><i>Neue spannklaunen mit optimaler rutschfestigkeit und austauschbaren haltekörner</i></p> <p><b>12</b> 10" -24" / 10" -26"<br/>Chucking table with double adjustable clamp position.<br/><i>Spanntisch mit in zwei Positionen einstellbaren Klauen.</i></p> |