

## Prasa hydrauliczna 350T

Prasa 350T przeznaczona do wulkanizacji gumy.



|    |                                         |     |           |
|----|-----------------------------------------|-----|-----------|
| 1. | Nacisk całkowity                        | T   | 350       |
| 2. | Wymiar stołu dolnego, płyt grzejnych    | mm  | 1100x1100 |
| 3. | Skok stołu (dolnego)                    | mm  | 700       |
| 4. | Prześwit                                | mm  | 700       |
| 5. | Skok w zakresie prasowania              | mm  | 200       |
| 6. | Temperatura płyt grzejnych              | °C  | 145-180   |
| 7. | Tolerancja temperatury płyt grzejnych   | °C  | ±4        |
| 8. | Max. ciśnienie w układzie hydraulicznym | MPa | 28        |
| 9. | Moc zainstalowana                       | kW  | 40        |