

**Codice Articolo :** 68531

**Descrizione :** Plastificatrice HighSpeed - A3 - 10 rulli - Titanium

**Part - Number :** PLR10-TI

**Marca :** TITANIUM

## Descrizione Estesa

Plastificatrice professionale 10 rulli, in formato A3, adatta all'utilizzo intensivo in ufficio o in un service.

Luce di plastificazione: max 330mm (13").

Pouches: f.to A3.

Spessore pouches: fino a 2x175mic.

Tempo di preriscaldamento: 8min.

Sistema Heating Roller Internal Heater

Nr. rulli: 6 riscaldamento+ 4 pressione

Velocità di plastificazione: 4.000mm/min.

Regolatore di temperatura: si.

Temperatura di funzionamento: max160°.

Indicatore LED "Ready": si.

Interruttore di inversione (RELEASE): si.

Consumo di energia: 1.300watt.

Dimensioni: 140x270x655mm.

Peso: 27kg.



## Dimensioni e peso Articolo confezionato

|                     |       |    |
|---------------------|-------|----|
| <b>Altezza :</b>    | 0,22  | mt |
| <b>Lunghezza :</b>  | 0,73  | mt |
| <b>Profondità :</b> | 0,44  | mt |
| <b>Peso :</b>       | 28,50 | kg |

## Confezionamento

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Confezione :</b> | 1 |
| <b>Imballo :</b>    | 1 |

## Codice a Barre

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| <b>Pezzo :</b>      | 8025133038302 |
| <b>Confezione :</b> |               |
| <b>Imballo :</b>    | 8025133038289 |

## Caratteristiche

|                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Dimensione</b>                  | 65,5 x 27 x 14cm                    |
| <b>Spessore</b>                    | Fino a 2x175micron                  |
| <b>Funzione RELEASE</b>            | Si                                  |
| <b>Luce di plastificazione</b>     | Max 330mm (A3)                      |
| <b>Tempo di preriscaldamento</b>   | 8min                                |
| <b>Nr. rulli</b>                   | 6 di riscaldamento + 4 di pressione |
| <b>Regolatore di temperatura</b>   | Si                                  |
| <b>Consumo di energia</b>          | 1300W                               |
| <b>Velocità di plastificazione</b> | 4000mm/min                          |