## SMART

- Basamento in pressofusione con finitura in smalto alimentare.
- Vela, piatto e coprilama in alluminio anodizzato.
- Pressamerce ergonomico in alluminio pressofuso, con denti conformati per bloccare perfettamente il prodotto da tagliare.
- Ampio spazio tra motore e lama per un’agevole pulizia.
- Motore ventilato a servizio continuo.
- Scorrimento carrello su boccole autolubrificanti e perni lappati
- Affilatoio incorporato con corpo in fusione e doppio smeriglio di serie.
- Dimensioni compatte ma con grande capacità di taglio.
- Versione CE Professionale con sblocco su carro.
- Inclinazione lama $25^{\circ}$
- Painted aluminium body.
- Anodized aluminium components.
- Ergonomic food-presser made of die-cast aluminum with teeth shaped to best block the product to cut.
- Great distance between blade and motor for easy cleaning.
- Ventilated motor for continuous work.
- Carriage running on self-lubricating bushes and lapped pins.
- Cast-in body sharpener assembly with 2 standard emery-wheels.
- Compact dimensions but great cutting capacity.
- Device for releasing the carriage on CE version.
- $25^{\circ}$ blade inclination


Colori opzionali:


Ampio spazio tra lama e corpo macchina More space between blade and body machine


Spazioso piano per appoggio prodotto Large tray


|  | $\bigcirc$ | - | (0) | (2) | (8) | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G) | (L) | (X) | (Y) | (H) | (W) | (k) | (1) | (8) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | mm-inch | watt-Hp | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | kg | mm | kg |
| Smart 220 | 220/9" | 132/0,18 | 13 | 247 | $225 \times 240$ | 405 | 245 | 480 | 460 | 365 | 555 | 466 | 495 | 220 | 135 | 170 | 160 | 15 | $600 \times 500 \times 420$ | 17 |
| Smart 250 | 250/10" | 132/0,18 | 13 | 247 | $225 \times 240$ | 405 | 245 | 500 | 460 | 365 | 555 | 460 | 480 | 215 | 150 | 185 | 175 | 15.5 | $600 \times 500 \times 420$ | 18 |

