








**SCHEDA TECNICA CONFEZIONATRICE SOTTOVUOTO AD ESTRAZIONE ESTERNA
QUCINO MOD. **Q7073****











- Confezionatrice sottovuoto ad estrazione esterna, costruita completamente in acciaio INOX ed ideale per uso professionale • Barra saldante da 420 mm. • Robustissima ed in grado di garantire prestazioni di assoluta eccellenza • Veloce, automatica, semplice da usare, risolve facilmente ogni problema di conservazione a temperatura ambiente, in frigorifero o in freezer • Consente la conservazione di ogni prodotto solido o liquido e dispone anche di un esclusivo sistema per creare vuoto all'interno di una vasta gamma di contenitori e vasi.

| | Macchina sottovuoto ad estrazione esterna External extraction vacuum machine | Q7073 |
|---|---|--------------|
| | Caratteristiche macchina sottovuoto – Vacuum packing machine features | |
|  | Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm) L - P – H | 470x308x154h |
|  | Peso netto – <i>Net weight</i> | 10,5 kg. |
|  | Barra saldante – <i>Sealing beam</i> (mm) | 420 |
|  | Larghezza massima busta - <i>Max. bag width</i> (mm) | 400 |
|  | Pompa - <i>Vacuum pump</i> | 20 Lt./min. |
|  | Potenza totale - <i>Total power input</i> | 0,75 KW |
|  | Tensione alimentazione standard - <i>Standard input voltage</i> | 230V - 50 Hz |



Part. comandi con tastiera a sfioramento



| OPTIONALS Q7073 | |
|---|--|
| Articolo - Article | |
|  | Tavolette in resina per cottura sottovuoto |
|  | Campanina d'aspirazione per vuoto in contenitori |
|  | Calibri per porzione in acciaio inox |
|  | Termometro digitale a sonda |
|  | Imbuto in acciaio inox |
|  | Valvola SYV per sonde al cuore |
|  | Tappi per bottiglie |
|  | Kit 3 contenitori Conserbox |