

---

**796701**

PN4FL7

**PIANO NEUTRO FREESTANDING SU VANO APERTO  
TECNO74 DIM. CM 40X70X90H**

---



- Piano di lavoro neutro freestanding su vano aperto da 40 cm.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 e finitura Scotch Brite con sistema di giunzione interno.
- Pannello frontale in acciaio inox AISI 304.
- Fianchi e schiena in acciaio inox.
- Predisposizione per il montaggio della colonnina d'acqua.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195 mm.

---

**DATI TECNICI**

|                         |                     |                        |                 |
|-------------------------|---------------------|------------------------|-----------------|
| CASSETTI                | n° 0                | DIMENSIONI DEL VANO    | 33x57,4x39,5 cm |
| LARGHEZZA               | 40 cm               | PROFONDITÀ             | 70 cm           |
| ALTEZZA                 | 90 cm               | LARGHEZZA DELL'IMBALLO | 81,0 cm         |
| PROFONDITÀ DELL'IMBALLO | 47,0 cm             | ALTEZZA DELL'IMBALLO   | 115 cm          |
| PESO NETTO              | 22 kg               | PESO LORDO             | 35 kg           |
| VOLUME                  | 0,44 m <sup>3</sup> | NOMENCLATURA COMBINATA | 94032080        |

---

**ACCESSORI**

|        |  |
|--------|--|
| 116055 | ELEMENTO RISCALDANTE PER VANO 230/1 V-50/60 HZ - 1.3 KW - DIM. CM (32X54X9.5H) |
| 319002 | PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90        |
| 399516 | COLONNINA ACQUA ORIENTABILE  |
| 719004 | TAMPONAMENTO POSTERIORE TECNO74 PER ELEMENTI FREESTANDING L=40CM               |
| 799503 | TAMPONAMENTO LATERALE PER MODULO FREESTANDING                                  |
| 799506 | COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM   |

---

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



IMMAGINE DA DEFINIRE