

#### Bordi posteriori e laterali

In multistrato (multiplex) Si avvitano al piano di lavoro

#### Altezza totale 150 mm

Spessore 20 mm

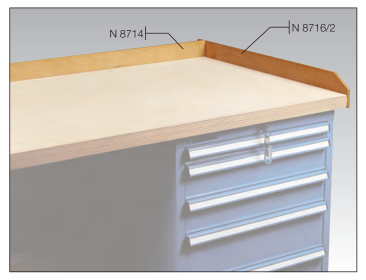
Altezza utile 100/110 mm con piano di lavoro spessore 40 mm

Tipo posteriore

| Lunghezza | mm     | 1500        | 2000        |
|-----------|--------|-------------|-------------|
| Codice    |        | N 8714 1500 | N 8714 2000 |
| N 8714    | Cad. € |             |             |



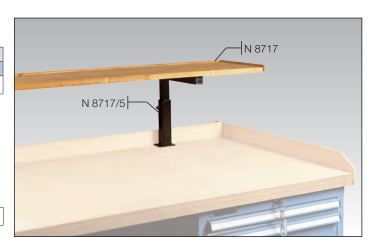
| Lunghezza | mm     | 800         |
|-----------|--------|-------------|
| Codice    |        | N 8716 2800 |
| N 8716/2  | Cad. € |             |



### Mensole superiori in multistrato (multiplex)

Spessore 20 mm - Profondità 300 mm Fornite senza sostegno

| Lunghezza | mm     | 1500        | 2000        | 2500        |
|-----------|--------|-------------|-------------|-------------|
| Codice    |        | N 8717 1500 | N 8717 2000 | N 8717 2500 |
| N 8717    | Cad. € |             |             |             |



## Sostegni regolabili per mensole

Altezza minima 230 mm

Altezza massima 350 mm

| CodiceN 8717 5000 | N 8717/5 | Cad. € |
|-------------------|----------|--------|
|-------------------|----------|--------|

# Piani inferiori in multistrato (multiplex) - Sottopiani

Spessore 25 mm

| Protonalta 600 n | nm     |             |             |
|------------------|--------|-------------|-------------|
| Lunghezza        | mm     | 1340        | 1840        |
| Codice           |        | N 8718 1300 | N 8718 1800 |
| N 8718           | Cad. € |             |             |
| Portata          | kg     | 130         | 85          |



Da applicare alla cassettiera tramite viti e bulloni (non inclusi)

|--|

