

Cliente \_\_\_\_\_ Quantità \_\_\_\_\_

Progetto \_\_\_\_\_ Posizione \_\_\_\_\_

## Tavolo Arkis GN 3 porte

Modello: HS17/1BR-710

Cod: H80310000401



### Dati Tecnici

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Top:                  | Senza piano                 |
| Capacità lorda:       | 440 lt                      |
| Range temperatura:    | -15°-22°C                   |
| Unità refrigerante:   | remota                      |
| Gas refrigerante:     | R452a (GWP=2.141)           |
| Sbrinamento:          | Elettrico                   |
| Altezza scocca:       | 710 mm                      |
| Valvola:              | Solenioide fornita di serie |
| Dimensioni:           | 1570×655×810 mm             |
| Dimensioni imballo:   | 1875×800×998 mm             |
| Peso netto / lordo:   | 115 Kg / 125 Kg             |
| Volume netto / lordo: | 274 lt / 440 lt             |
| Alimentazione:        | 220-240 V - 50-60 Hz        |
| Assorbimento:         | 945W - 4,3A                 |
| Resa Frigorifera:     | 540 W*                      |
| *:                    | Evap. -30°C Cond. +55°C     |

### Caratteristiche

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Dotazione:                | 3 coppie guida, 3 griglie plastificate GN1/1  |
| Controllo:                | Elettronico, display a filo pannello  |
| Porte:                    | 3 porte con apertura a 180°   |
| Guarnizione porta:        | A tripla camera, magnetica facilmente sostituibile  |
| Isolamento:               | Spessore 60 mm - CFC/HCFC free  |
| Finitura interna/esterna: | Interno/esterno in acciaio inox AISI 304 compreso schiena esterna, fondo in acciaio colaminato. |
| Angoli interni:           | Arrotondati per una facile pulizia  |
| Maniglia:                 | In acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm   |
| Cremagliere e Guide:      | Acciaio inox AISI 304   |
| Piedini:                  | In acciaio inox AISI 304 regolabili h 100-150 mm  |
| Cosmo:                    | Predisposto per collegamento a Cosmo Hub  |

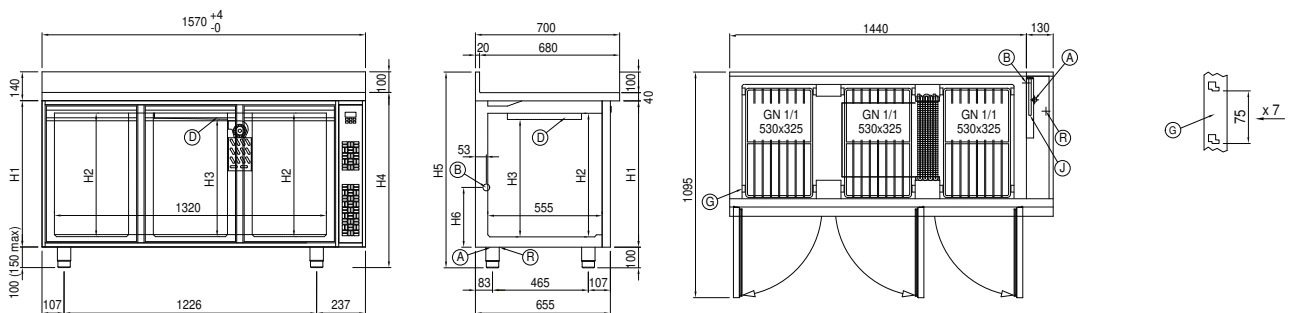
## Dati tecnici unità refrigerante remota

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Alimentazione:             | 220-240 V - 50 Hz       |
| Assorbimento unità remota: | 650W - 3,0A             |
| Gas refrigerante:          | R452A                   |
| Peso Lordo:                | 25,7 Kg                 |
| Dimensioni:                | 500×330×295 mm          |
| Tubo di mandata:           | Ø 3/8"                  |
| Tubo di ritorno:           | Ø 3/8"                  |
| Dimensioni imballo:        | 540×345×310 mm          |
| Resa frigorifera:          | Evap. -30°C Cond. +55°C |

## COSMO - controllo wi-fi

Cosmo è l'esclusiva tecnologia Wi-Fi di The Nice Kitchen che permette di connettere e monitorare da smartphone gli apparecchi Coldline, Modular e Nevo. Il tavolo, collegato con kit Cosmo via cavo ad un Cosmo hub (MODI, VISION, THAW.PRO, LEVTRONIC, QUBI) o con kit Cosmo Wi-Fi, può essere monitorato dalla CosmoApp e ricevere alert in caso di funzionamento anomalo.

## Disegno tecnico



- |    |                           |    |                                  |    |                       |
|----|---------------------------|----|----------------------------------|----|-----------------------|
| A: | Uscita cavo alimentazione | B: | Scarico condensa                 | D: | Diffusore flusso aria |
| G: | Creagliere                | J: | Evaporazione automatica condensa | R: | Uscita tubi gas       |

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.