

# CASSETTE 4 VOIES COMPACT

TOSHIBA

MMU-UP0121MH-E incl. cass. RBC-UM21PG(W)-E



## FROID

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Puissance frigorifique nominale | 3,6 kW |
|---------------------------------|--------|

## CHAUD

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Puissance calorifique nominale | 4,0 kW |
|--------------------------------|--------|

## DONNÉES TECHNIQUES

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Raccordement frigorifique | 1/4" x 3/8"<br>flare |
|---------------------------|----------------------|

## UNITÉ INTÉRIEURE

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Dimensions (H x L x P) | 256 x 575 x 575 mm |
|------------------------|--------------------|

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Dimensions sous-face | 12 x 620 x 620 mm |
|----------------------|-------------------|

|  |              |
|--|--------------|
| Débit d'air en froid (PV-GV), 3 étages | 402/594 m³/h |
|--|--------------|

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Hauteur de relevage de la pompe | 850 mm |
|---------------------------------|--------|

|  |                |
|--|----------------|
| Niveau de pression acoustique pour chauffage | 30/34/38 dB(A) |
|--|----------------|

|  |                |
|--|----------------|
| Niveau de pression acoustique pour refroidissement | 30/34/38 dB(A) |
|--|----------------|

|       |       |
|-------|-------|
| Poids | 15 kg |
|-------|-------|

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Poids sous-face | 2,5 kg |
|-----------------|--------|

|                   |      |
|-------------------|------|
| Power_consumption | 27 W |
|-------------------|------|

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Raccordement évacuation condensat | 25 mm |
|-----------------------------------|-------|