

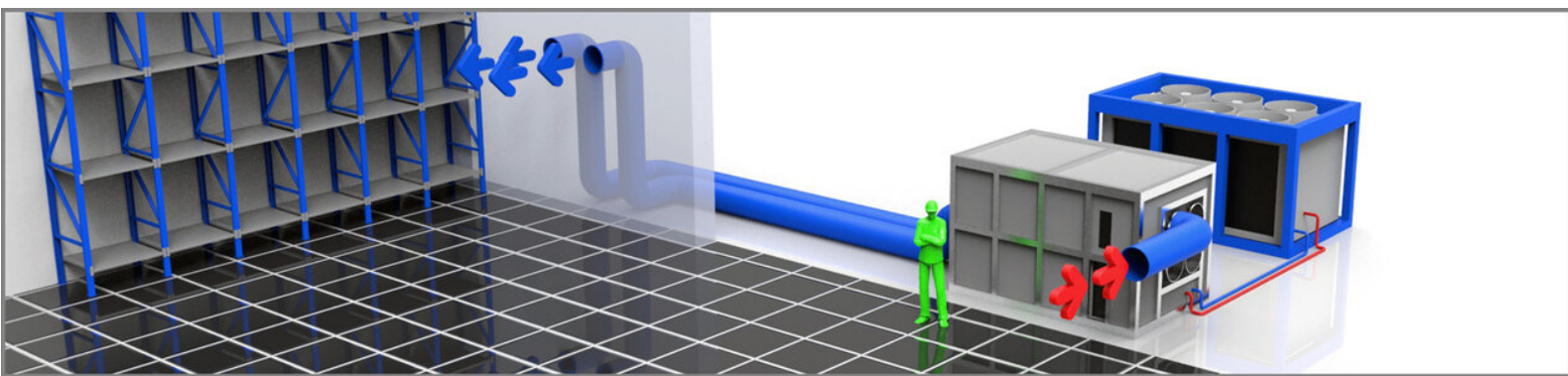


Unités de traitement d'air

## LU34 Unité de traitement d'air

Unité de ventilation Eurovent, économe en énergie, classe A, à refroidissement par eau, d'une puissance frigorifique de 340 kW, équipée d'un ventilateur extra puissant pour longue portée d'air. L'unité est prête à brancher et simple à installer grâce à l'utilisation de raccords rapides.

### Spécifications techniques LU34



|                                    |                         |                        |                       |                       |          |
|------------------------------------|-------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|----------|
| Capacité frigorifique <sup>1</sup> | 337 kW                  | Connexion de courant   | 32 A CEE              | Largeur               | 2380 mm  |
| Courant (nominal)                  | 30 A                    | Disjoncteur recommandé | 32 A                  | Hauteur               | 2250 mm  |
| Pas de capacité                    | Freq. contr.            | Phases                 | 3 + PE                | Poids                 | 2200 kg  |
| Quantité (d'air) (max.)            | 36000 m <sup>3</sup> /h | Connexion d'eau        | 2" Bauer              | Niveau sonore (à 10m) | 66 dB(A) |
| Voltage                            | 400 V                   | Tuyau(x) d'air         | 4 x 500 / 2 x 1000 mm |                       |          |
| Pression de l'air externe          | 1000 Pa                 | Longueur               | 2630 mm               |                       |          |

<sup>1</sup> Refroidissement: d'eau 6 - 12 °C, d'air 30 °C / 60% RV