

## **Gamma Indesse per portoni industriali di altezza massima 6 mt**

3 lunghezze: 1650, 2200 e 2750 mm.

- Portate: sino a 18500 m<sup>3</sup>/h.
- 3 modelli: Elettrico / Acqua calda / Senza riscaldamento.
- Potenza modello elettrico: sino a 40,5 kW.
- Potenza modello acqua calda: sino a 106,0 kW.
- Disponibili vari tipi di controllo della velocità dell'aria
  
- **Involucro:**
- Struttura in acciaio zincato o verniciato RAL9016.
- Indice di protezione IP 44 versioni S e V – IP 20 versione E.
- Diffusore di mandata a concezione alveolare che garantisce:
- bassa rumorosità ambientale.
- flusso laminare con ottimizzazione dell'effetto schermo termico.
- Versioni INOX

### **Ventilatore:**

- Tipo elicoidale singola velocità 230V/1F/50Hz.

### **Batteria ad acqua calda:**

- 2 ranghi.
- attacchi acqua: G 1".
- temperatura massima +110° C. Pressione massima 1,6 MPa

### **Batteria elettrica:**

- Tecnologia A FILO con inerzia ridotta.
- Solo 15 sec. per disporre del 100% della potenza.
- Termostati di surriscaldamento integrati.

### **Controlli:**

- Regolatore STRA a 5 velocità con ingresso finecorsa porte
- Controllo CP13 mono velocità con accensione riscaldamento e ingresso finecorsa porte temporizzato