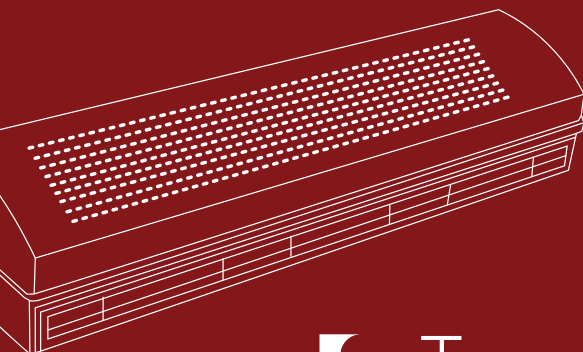
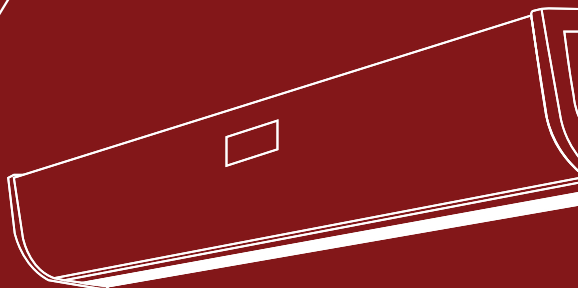
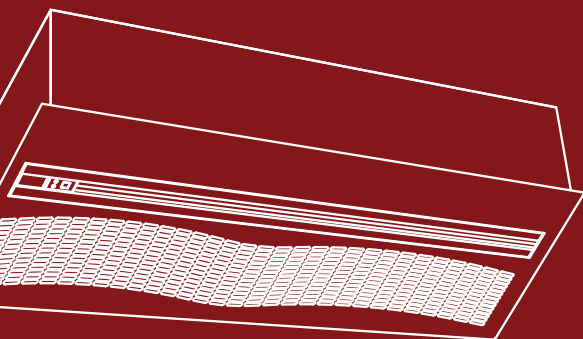




Apply Air

Barriere d'Aria ed Accessori

BARRIERE D'ARIA



 **Tecnosystemi**[®]
group



PERCHÈ INSTALLARE UNA BARRIERA D'ARIA

Le barriere d'aria offrono la possibilità di lasciare le porte aperte incentivando l'accesso al vostro punto vendita. Questo permette il libero afflusso di persone, la massima libertà di movimento e la visibilità dei prodotti esposti mantenendo il comfort ideale all'interno degli ambienti.

**Vi garantiranno inoltre un immediato abbattimento delle dispersioni termiche fino all'80%.
Il vostro sistema di climatizzazione o di riscaldamento lavorerà meglio e consumerà meno!**

PERFETTAMENTE INDICATA PER:



Ospedali e laboratori
(porte d'ingresso)



Uffici e studi medici



Magazzini e capannoni
industriali



L'industria alimentare
dove è richiesta una
separazione climatica e
igienica tra reparti e nello
stesso tempo un rapido
e comodo passaggio di
merci e persone



Bar, ristoranti
e gelaterie



Celle frigorifere
(montaggio esterno)



Negozi in genere

CONFIGURA LA TUA BARRIERA D'ARIA



Sul sito [tecnosystemi.com](https://www.tecnosystemi.com)



Genera in automatico **preventivo** e **schede tecniche** dei prodotti scelti



TECNOLOGIA BIM

Tecnosystemi mette a disposizione dei professionisti del settore della progettazione meccanica, architettonica e strutturale tutti i modelli di barriere d'aria in modelli 3D per essere utilizzati in BIM (*Building Information Modeling*).

Le nostre barriere d'aria possono essere scaricati gratuitamente sulla piattaforma BIMOBJECT

bimobject[®]

LE BARRIERE D'ARIA GARANTISCONO:

1

Massima semplicità e rapidità di installazione

2

Dimensioni compatte e modularità che permettono l'inserimento armonico in qualsiasi ambiente

3

Getto d'aria calibrato in fabbrica

4

Funzione aria calda con riscaldamento del flusso d'aria per massimizzare il risparmio energetico nelle stagioni fredde

5

Mantiene il flusso perfettamente bilanciato grazie ad un profilo aerodinamico brevettato

7

3 velocità per poter regolare il flusso d'aria in base alle vostre esigenze attraverso un comodissimo telecomando

6

Sistema automatico di accensione/spegnimento all'apertura/chiusura della porta (fornito separatamente)

8

Risparmio energetico garantito senza nessuna manutenzione



Le barriere d'aria garantiscono una riduzione dei consumi energetici

* Solo su modelli con resistenza elettrica e batteria ad acqua calda

RESPINGE ALL'ESTERNO

Caldo estivo



Inquinamento



Cattivi odori



Rumore



Freddo invernale



Polvere



TRATTIENE ALL'INTERNO

➔ Aria calda

➔ Aria fredda

➔ Aria pulita



BARRIERA D'ARIA AIRJET

ARIA 3 SILENCE

BARRIERA D'ARIA TANGENZIALE AD ASPIRAZIONE SUPERIORE

- 4 modelli di colore bianco
- 3 velocità azionabili con telecomando
- Cruscotto con 3 LED
- Kit avvio automatico a richiesta
- Aspirazione aria superiore

Accessori



ARIA 3 SILENCE

BARRIERA D'ARIA TANGENZIALE AD ASPIRAZIONE SUPERIORE CON SINGOLA O DOPPIA RESISTENZA ELETTRICA

- 8 modelli di colore bianco
- 3 velocità azionabili con telecomando
- LED per segnalazione modalità funzionamento
- Kit avvio automatico a richiesta
- Aspirazione aria superiore
- Resistenza elettrica azionabile con telecomando
- L'unità deve essere installata in orizzontale
- Nelle barriere d'aria con doppia resistenza possibilità di parzializzare il funzionamento delle resistenze elettriche

Accessori



ARIA 3 SILENCE FRONT

BARRIERA D'ARIA TANGENZIALE AD ASPIRAZIONE FRONTALE

- 4 modelli di colore bianco
- 3 velocità azionabili con telecomando
- Barriere progettate per uso interno
- Cruscotto con 3 LED
- Kit avvio automatico a richiesta
- Aspirazione aria frontale
- L'unità deve essere installata in orizzontale

Accessori



Aria3
SILENCE

Aria3
SILENCE

Aria3
SILENCE FRONT

ARIA 4 INNOVATION

BARRIERA D'ARIA TANGENZIALE TRIFASE CON RESISTENZA ELETTRICA PTC AD ASPIRAZIONE FRONTALE

Aria4
INNOVATION

- 3 modelli di colore bianco
- Scocca frontale in alluminio
- Resistenze riscaldanti PTC
- Barriere progettate per uso interno
- Tasti di comando sulla scocca frontale
- Telecomando per controllo di 2 velocità
- 3 livelli di riscaldamento
- LED puntuale per indicazione livello riscaldamento

Accessori



ARIA 4 INNOVATION-M

BARRIERA D'ARIA TANGENZIALE MONOFASE AD ASPIRAZIONE SUPERIORE CON RESISTENZA ELETTRICA PTC

Aria4
INNOVATION-M

- 2 modelli di colore bianco
- Scocca frontale in alluminio
- Resistenze riscaldanti PTC
- 3 livelli di riscaldamento
- Barriere progettate per uso interno
- Installazione orizzontale
- Tasti di comando sulla scocca frontale
- Telecomando per controllo di 2 velocità
- LED puntuale per indicazione livello riscaldamento

Accessori



ARIA 2 ELEGANCE T

BARRIERA D'ARIA TANGENZIALE AD INCASSO A TEMPERATURA AMBIENTE

Aria2
ELEGANCE T

- 3 modelli di colore bianco
- 3 velocità azionabili con telecomando
- Barriere progettate per uso interno
- Totale integrazione al controsoffitto
- L'unità deve essere installata in orizzontale
- Altezza di installazione max. 2,2 m

Accessori



ARIA 2 ELEGANCE TR

BARRIERA D'ARIA TANGENZIALE AD INCASSO CON RESISTENZA ELETTRICA

Aria2
ELEGANCE TR

- 6 modelli di colore bianco
- 3 velocità azionabili con telecomando
- Barriere progettate per uso interno
- Kit avvio automatico a richiesta
- Totale integrazione nel controsoffitto
- Possibilità di parzializzare il funzionamento delle resistenze elettriche
- L'unità deve essere installata in senso orizzontale
- Altezza di installazione max. 2,2 m

Accessori



AIRJET

BARRIERA D'ARIA CENTRIFUGA AD ASPIRAZIONE SUPERIORE CON LUCE A BARRA LED INCORPORATA

AirJet
LED

- 4 modelli di colore bianco
- 3 velocità selezionabili da telecomando o tramite interfaccia
- Le barriere d'aria sono progettate per uso interno
- Kit avvio automatico a richiesta
- Barra inferiore con striscia LED luminosa
- Display LCD retroilluminato
- Aspirazione aria superiore
- L'unità deve essere installata in orizzontale



Accessori



Esempi installazione



AIR FOR 3 UP

BARRIERA D'ARIA CENTRIFUGA AD ASPIRAZIONE SUPERIORE

AirFor3
UP

- 2 modelli di colore bianco
- Temperatura di utilizzo: da + 50 °c a -10 °c
- 3 velocità azionabili con telecomando o manualmente
- Barriera progettata per uso interno
- Aspirazione aria superiore
- L'unità deve essere installata in senso orizzontale
- Altezza di installazione max. 3,5 m

Accessori



AIR FOR 3 STYLE

BARRIERA D'ARIA CENTRIFUGA AD ASPIRAZIONE SUPERIORE CON SCOCCA IN ABS

- 3 modelli di colore bianco
- Temperatura di utilizzo: da + 50 °C a -10 °C
- 3 velocità azionabili con telecomando o manualmente
- Barriera progettata per uso interno
- Aspirazione aria superiore
- L'unità deve essere installata in senso orizzontale
- Altezza di installazione max. 4 m

Accessori



 AirFor3
STYLE



AIR FOR 3 FRONT

BARRIERA D'ARIA CENTRIFUGA AD ASPIRAZIONE FRONTALE

- 2 modelli di colore bianco
- Temperatura di utilizzo + 50 °C - 10 °C.
- 3 Velocità azionabili con telecomando o manualmente
- Barriera progettata per uso interno
- Aspirazione aria frontale
- L'unità deve essere installata in senso orizzontale
- Altezza di installazione max. 3,5 m

Accessori



 AirFor3
FRONT



AIR FOR 3 WALL

BARRIERA D'ARIA CENTRIFUGA AD ASPIRAZIONE SUPERIORE

- 3 modelli di colore bianco con regolatore di velocità in dotazione
- Barriera progettata per uso interno
- Aspirazione aria superiore
- L'unità deve essere installata in senso orizzontale
- Altezza di installazione max. 3 m

Accessori



 AirFor3
WALL



AIR FOR 3 CR

BARRIERA D'ARIA CENTRIFUGA AD ASPIRAZIONE FRONTALE CON RESISTENZA ELETTRICA

AirFor3
CR

- 3 modelli di colore bianco
- 3 Velocità azionabili con telecomando
- Barriera progettata per uso interno
- Aspirazione aria frontale
- L'unità deve essere installata in senso orizzontale
- Altezza di installazione max. 3,5 m

Accessori



AIR FOR 3 H2O

BARRIERA D'ARIA CENTRIFUGA AD ASPIRAZIONE FRONTALE CON BATTERIA AD ACQUA CALDA

AirFor3
H2O

- 3 modelli di colore bianco con regolatore di velocità in dotazione
- Attacchi scambiatore ad acqua da 1/2"
- Barriera progettata per uso interno
- Aspirazione aria frontale
- L'unità deve essere installata in senso orizzontale
- Altezza di installazione max. 3 m

Accessori



ARIA 2 ELEGANCE

BARRIERA D'ARIA CENTRIFUGA AD INCASSO A TEMPERATURA AMBIENTE

Aria2
ELEGANCE

- 3 modelli di colore bianco
- Con regolatore di velocità in dotazione
- Barriere progettate per uso interno
- Regolazioni del flusso tramite aletta
- Totale integrazione nel controsoffitto
- L'unità deve essere installata in orizzontale
- Altezza di installazione max 3,5 m.

Accessori



ARIA 2 ELEGANCE CR

BARRIERA D'ARIA CENTRIFUGA AD INCASSO CON RESISTENZA ELETTRICA

AirFor3
CR

- 3 modelli di colore bianco
- 3 Velocità azionabili con telecomando
- Barriere progettate per uso interno
- Kit avvio automatico a richiesta
- Totale integrazione nel controsoffitto
- L'unità deve essere installata in orizzontale
- Altezza installazione max. 3m

Accessori



ARIA 2 ELEGANCE H2O

BARRIERA D'ARIA CENTRIFUGA AD INCASSO CON BATTERIA DA ACQUA CALDA

Aria2
ELEGANCE H2O

- 3 modelli di colore bianco
- 3 velocità azionabili con telecomando
- Barriere progettate per uso interno
- Totale integrazione nel controsoffitto
- L'unità deve essere installata in orizzontale
- Altezza installazione max. 3m

Accessori



ARIA 1 POTENZA

BARRIERA D'ARIA CENTRIFUGA INDUSTRIALE GRANDI PORTATE AD ASPIRAZIONE FRONTALE

Aria1
POTENZA

- Aspirazione frontale
- L'unità deve essere installata in senso orizzontale
- Adatta per portoni di grandi dimensioni
- Altezza di installazione massima 5m
- Ideale per industrie e magazzini

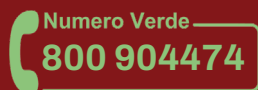
Accessori



Tecnosystemi S.p.A. Società Benefit

PLANT 1 – Via dell'Industria, 2/4
PLANT 2 – Via Caduti del Lavoro, 7
PLANT 3 – Via Caduti del Lavoro, 5
Z.i. San Giacomo di Veglia
31029 Vittorio Veneto (TV)

Tel +39 0438.500044
Fax +39 0438.501516
info@tecnosystemi.com
C.F. - P. IVA - R.I.TV IT02535780247
Cap. Soc. € 5.000.000,00 i.v.



Lun - Ven 08.30 - 12.30 / 13.30 - 17.30

www.tecnosystemi.com

