

ASCIUGAMANI ELETTRONICO



GHIBLI-HP

GHIBLI-HP è un asciugamano elettronico di nuova concezione. Le caratteristiche tecniche ed il suo design tengono conto di tutte le esigenze d'igiene, risparmio energetico, antivandalismo, sicurezza e durata nel tempo richieste da strutture ricettive e servizi pubblici a carattere collettivo e sociale.

Al motore di tipo coassiale ad alta velocità è applicata una turbina che crea una elevata velocità d'aria riducendo così i tempi di asciugatura.

Un circuito a fotocellule a raggi infrarossi permette l'accensione e lo spegnimento dell'apparecchio avvicinando ed allontanando le mani e rendendo il consumo limitato all'effettivo tempo di utilizzo.

Le caratteristiche che lo contraddistinguono fanno dell'asciugamani Ghibli-HP un apparecchio indispensabile nelle industrie in genere, nelle grandi cucine industriali, nel settore alberghiero e ristorazione, nelle aree di servizio, nelle piscine, palestre, campeggi ecc.

Disponibile completamente in acciaio inox.

L'apparecchio è certificato CE.

INFORMAZIONI TECNICHE:

Tempi di funzionamento:

Apertura :

Immediata alla lettura delle mani.

Chiusura :

1" dopo tolte le mani.

Dati Tecnici:

Voltaggio :

230V - 50/60Hz

Potenza :

700 Watt

Velocità flusso aria :

400 Km/h

Tempo asciugatura :

15~18 sec.

Pressione sonora :

89 dB(A) misurata a 2m

Classe isolamento:

classe I

Peso :

4,8 Kg

ASCIUGAMANI ELETTRONICO

GHIBLI-HP

Asciugamano elettronico a fotocellula costruito in acciaio inox lucido AISI304 da 1,5 mm di spessore, con caratteristiche di antivandalismo, bocca fissa di erogazione aria. Velocità aria 400 Km/h.

Alimentazione a 220V-50/60Hz, potenza 700W.

Classe isolamento I. Dimensioni 14x30x20 cm.

Certificato CE.

