

Elettroventilatore



Syntech Engineering offre la possibilità di realizzare diverse configurazioni personalizzate di Scrubber secondo l'esigenza del cliente, entra in contatto con il nostro team per avere maggiori informazioni

CONTATTA IL NOSTRO PERSONALE PER RICHIEDERE LA POSSIBILITÀ DI IMPLEMENTARE LE TECNOLOGIE NON PRESENTI



© Syntech Engineering Srl
Via S. Domenico, 20
20010 Bareggio (MI)

Tel.: +39 02 9028496
www.syntech.it
commerciale@syntech.it

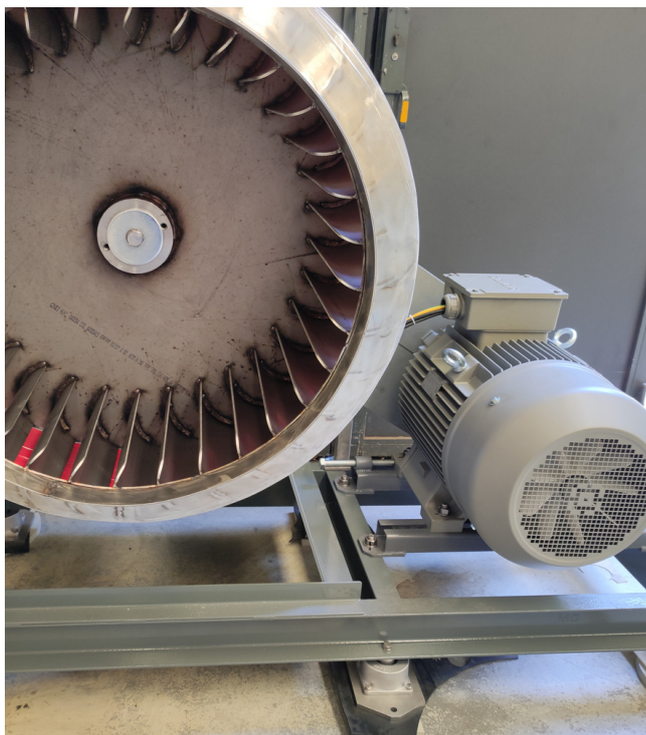
Elettroventilatore

CARATTERISTICHE TECNICHE

I nostri Elettroventilatori radiali vengono progettati per favorire il flusso dei fumi all'interno degli Scrubber.

CARATTERISTICHE

Portata: da 3.000 a 40.000m³/h
Prevalenza statica: da 50 a 300 mmH₂O (valore indicativo)
Ventilatori dotati di trasmissione a cinghia
Motore: in base ai parametri richiesti
Materiale voluta: PP / PPS / PVC / PVDF
Girante del tipo chiusa con pale curvate in avanti a spessore costante AISI 304/316 o PP/PVDF, bilanciate staticamente e dinamicamente.
Sella d'appoggio ventilatore in acciaio al carbonio trattata con vernice epossidica antiacida.
Antivibranti
Soffietto antivibrante su bocca premente e aspirante



Syntech Engineering offre la possibilità di realizzare diverse configurazioni personalizzate di Scrubber secondo l'esigenza del cliente, entra in contatto con il nostro team per avere maggiori informazioni

CONTATTA IL NOSTRO PERSONALE PER RICHIEDERE LA POSSIBILITÀ DI IMPLEMENTARE LE TECNOLOGIE NON PRESENTI