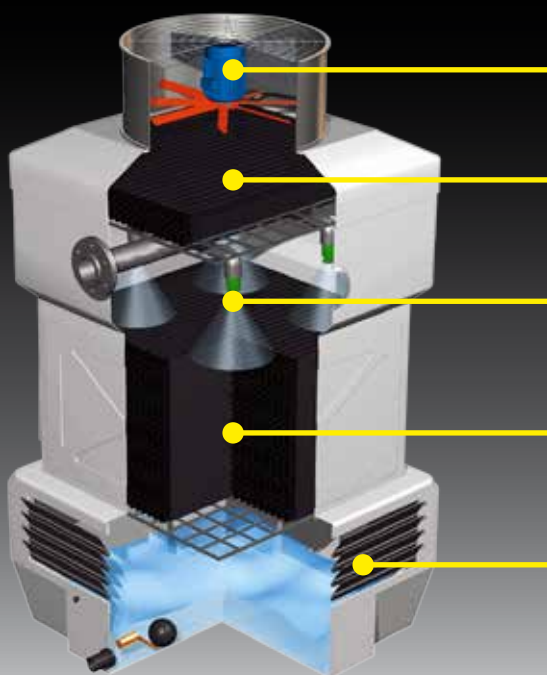




Servizi post-vendita e parti di ricambio



Gruppi motoventilanti

Pannelli separagocce ad alta efficienza,
certificati EUROVENT

Sistemi distribuzione acqua e ugelli spruzzatori

Pacchi di scambio termico, per acque
industrialmente pulite, molto pulite,
moderatamente sporche, molto sporche

Louvers

SERVIZI post vendita

- **Assistenza durante la movimentazione e l'installazione:** tecnici qualificati per l'eventuale assistenza alle operazioni di movimentazione e posizionamento della macchina
- **Assistenza all'avviamento:** tecnici qualificati per l'eventuale assistenza a tutte le operazioni

di avviamento per la verifica del perfetto funzionamento e dei principali parametri (assorbimento e pressioni del circuito)

- **Pulizia e sanificazione della macchina**
- **Estensione della garanzia:** sulle parti non soggette a normale usura per i successivi 24

mesi dalla scadenza della garanzia standard

- **Set di ricambi originali per i primi 5 anni di funzionamento:** ad un prezzo vantaggioso, avendo sempre la certezza della disponibilità immediata
- **Manutenzione programmata:** verifiche definite per tempo, per avere sempre la certezza di un raffreddamento efficiente, una perfetta funzionalità e la massima produttività del Vostro impianto, soprattutto nelle giornate più calde
- **Corsi e training tecnici:** corsi per formare il personale sulla corretta manutenzione e sul funzionamento della macchina



RICAMBI

Per ottenere sempre il massimo rendimento con il minimo dispendio energetico e di gestione, è importante che il vostro raffreddatore sia sempre mantenuto nelle condizioni di massima efficienza.

Una semplice verifica dello stato generale delle principali parti (nel caso di una torre evaporativa: pacco di riempimento, gruppo motoventilante, distribuzione, ecc.) consente di mantenerne nel tempo la funzionalità.

A tale scopo MITA offre un'ampia gamma di **PARTI DI RICAMBIO**, soluzioni in grado di ripristinare e garantire l'efficienza iniziali.



Ugelli "assiali"



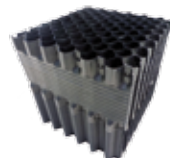
Ugelli "tangenziali"



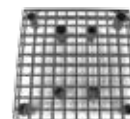
Pannello di riempimento:
"K" ONDA 19 mm (PVC o PP)



Pannello di riempimento:
"K" ONDA 12 mm (in PP)



Pannello di riempimento:
"NVP" antifouling in PVC o PP



Pannello di riempimento:
"GS" PP

MITA
cooling technologies

Via del Benessere, 13
27010 Siziano (PV) - Italy
+39 0382.67599 - info@mitact.it

