

QUESTIONARIO PER LA SELEZIONE DEL MODELLO DI REFRIGERATORE

DENOMINAZIONE DELL'IMPIANTO

Immettere un nome identificativo, es: Cliente-1, Project1

UBICAZIONE (CITTÀ-NAZIONE)

Immettere la città o regione geografica dove viene installato il refrigeratore

VOLTAGGIO 3x V / 1x V - Hz

Indicare quali sono le tensioni disponibili nello stabilimento

E' PRESENTE IL DOSATORE D'ACQUA CON COMANDO POMPA?

Indicare se il dosatore ha l'uscita a contatto pulito per segnalare la richiesta d'acqua alla pressione dello START

 SI NO

MAX TEMPERATURA AMBIENTE (interna all'edificio)

Ipotizzare la maggior temperatura considerando il lavoro nel periodo più caldo

 °C °F

MAX TEMPERATURA AMBIENTE (esterna all'edificio)

Ipotizzare la maggior temperatura nel posto dedicato all'eventuale gruppo condensante esterno

 °C °F

TEMPERATURA MAX ACQUA IN INGRESSO

Considerare la temperatura dell'acqua dell'acquedotto nel periodo più caldo

 °C °F

TEMPERATURA ACQUA DESIDERATA (min 2°C)

Non preclude il fatto che il refrigeratore possa raggiungere, se richiedi, i 2°C ma permette la selezione di un modello adeguato alle esigenze e quindi né sovradimensionato né sottostimato

 °C °F

*** CASO DI IMPASTATRICE SINGOLA**
SCARICO MASSIMO

Indicare la massima quantità d'acqua necessaria per singolo impasto. Non considerare quindi l'ammontare degli impasti. Nel caso di impasti differenti, con valori differenti, considerare lo scarico più elevato

 L lb

NUMERO DI SCARICHI PER ORA

Numero di scarichi totali in un'ora. Nel caso di scarichi aventi quantità differenti considerare tutti gli scarichi

 nr.

PIU SCARICHI PER IMPASTO?

Indicare se si eseguono ricette particolari che hanno bisogno di integrazione di scarichi durante l'impasto

 SI NO

DESCRIZIONE DEL PROCESSO

Indicare se si eseguono ricette speciali

*** CASO DI PIU IMPASTATRICI**
IMPASTATRICI DA SERVIRE
SINCRONIZZAZIONE IMPASTATRICI

Indicare se è possibile sincronizzare gli impasti in modo da ottenere una certa regolarità del processo di dosaggio.

Es: in un'ora ci sono 3 scarichi dell'impastatrice 1 e tre scarichi dell'impastatrice 2 ma questi possono essere eseguiti ogni 10 minuti alternando le due linee in maniera da ottenere 6 scarichi ora

 nr.

 SI NO

SCARICO MASSIMO
NUMERO SCARICHI ORA
PIU SCARICHI?

 LINEA 2 L lb

 nr.

 SI NO

 LINEA 3 L lb

 nr.

 SI NO

 LINEA 4 L lb

 nr.

 SI NO

 LINEA 5 L lb

 nr.

 SI NO

 LINEA 6 L lb

 nr.

 SI NO

OSSERVAZIONI:

AZIENDA:

E-MAIL:

NAZIONE:

TELEFONO:

FAX: