

CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME

Lotto 1

Congelatore -25°C da Laboratorio Verticale Litri 600

ATTRIBUTO	DESCRIZIONE
Capacità lorda minima di 600 Litri	Il prodotto proposto soddisfa la capacità richiesta E' accettata una tollerabilità del 10% inferiore alla capacità lorda minima richiesta (es. capacità lorda minima richiesta di 600 Litri → tollerabilità accettata fino a 540 Litri)
Temperatura Regolabile	La temperatura interna del prodotto proposto può essere regolata dall'utilizzatore
Sistema di controllo elettronico digitale	Il prodotto proposto è dotato del sistema per l'inserimento della temperatura richiesto
Display digitale per visualizzazione della temperatura impostata	Il prodotto proposto deve essere dotato di <i>display</i> digitale nel quale sia visualizzata la temperatura impostata
Intervallo di temperature impostabili compreso tra - 18 °C ÷ - 25 °C	Il prodotto proposto soddisfa il <i>range</i> minimo di temperature impostabili dall'utilizzatore N.B: Nel caso in cui il prodotto proposto presenti un <i>range</i> più ampio, ma che ricomprenda al suo interno il <i>range</i> richiesto, la caratteristica tecnica minima si intenderà ugualmente soddisfatta
Risoluzione del dispositivo di impostazione della temperatura 0,5 °C	Il prodotto proposto soddisfa la risoluzione minima richiesta, fermo che per "risoluzione del dispositivo di impostazione della temperatura" si intende la minima differenza fra due valori selezionabili consecutivi attraverso tutto il campo delle temperature impostabili
Possibilità di programmazioni	Il prodotto offerto è dotato di un programmatore integrato
N. 1 porta cieca	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta. Su richiesta della stazione appaltante il bene dovrà essere fornito con anta in vetro.
Chiusura porta con serratura a chiave	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Spessore di coibentazione tra 60 ÷ 100 mm	Il prodotto proposto soddisfa il <i>range</i> minimo di spessore richiesto
Incarnieratura porta reversibile	Il prodotto offerto è idoneo alla predisposizione della cerniera di apertura della porta sia a destra che a sinistra, fermo che il lato di apertura sarà di volta in volta comunicato dall'Istituto in ciascun buono d'ordine
Idoneo all'inserimento di almeno N. 6 ripiani estraibili e regolabili	Il prodotto proposto è idoneo ad ospitare il numero minimo di ripiani richiesto, fermo che il numero esatto dei ripiani richiesti sarà indicato volta per volta dall'Istituto in ciascun buono d'ordine

Idoneo all'inserimento di almeno nr. 6 cassette antiribaltamento, estraibili e resistenti ai principali disinfettanti (es.virkon)	Il prodotto proposto è idoneo ad ospitare il numero minimo di cassette richiesto, fermo che il numero esatto dei cassette richiesti sarà indicato volta per volta dall'Istituto in ciascun buono d'ordine
Rumorosità massima di 60 dB(A)	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Misurazione della temperatura interna	Il congelatore proposto è dotato di un sistema di misurazione della temperatura interna
Presenza di allarme di mancanza di corrente	Il congelatore è dotato di allarme acustico e/o luminoso in caso di assenza di corrente elettrica
Presenza di allarme di apertura prolungata della porta	Il congelatore proposto è dotato di allarme acustico e/o luminoso qualora la porta dovesse rimanere aperta per un tempo superiore ad un valore limite. Tale limite può essere impostato dall'utilizzatore
Rivestimento esterno in acciaio, lamiera d'acciaio preverniciata o altra finitura di cui il concorrente dichiara la compatibilità con la sanificazione	Il congelatore proposto soddisfa una delle caratteristiche richieste.
Materiale interno in acciaio bianco, acciaio Inox o in materiale plastico antiabrasione (resistente ai principali disinfettanti, es virkon)	Il congelatore proposto soddisfa una delle caratteristiche richieste.
Illuminazione Interna	Il congelatore proposto è dotato di accensione automatica di luce interna ad apertura porta
Circolazione interna dell'aria con ventilazione forzata	Il congelatore proposto è dotato di un sistema di circolazione dell'aria interna
Sbrinamento Automatico	Il congelatore proposto è dotato di un sistema di sbrinamento automatico
Possibilità di installazione su Nr. 4 ruote pivottanti	Il prodotto offerto standard dovrà essere montato su piedini ma permettere l'installazione, su richiesta della stazione appaltante, su n. 4 ruote pivottanti dotate di fermo
Foro per passaggio sonda temperatura	Il prodotto offerto è idoneo alla predisposizione di apposito foro, sigillato con sistema di chiusura facilmente rimovibile, sia sul lato posteriore, sia sul lato destro, sia sul lato sinistro. N.B: L'effettiva collocazione del foro è rimessa alla scelta dell'Istituto, che la indicherà volta per volta in sede di ordine.
Alimentazione 230V – 50Hz	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta.
Sistema di refrigerazione ammesso: HFC R404 o R600a o R290	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta
Comando per congelamento rapido	Il prodotto offerto è dotato di comando per congelamento rapido.
Marchatura CE	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta
Manuale d'uso	Lingua Italiana

Manuale di Service completo di schemi elettrici e lista parti di ricambio	Lingua italiana
--	-----------------

CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME

Lotto 2

Congelatore -25°C da Laboratorio Verticale Litri 1400

ATTRIBUTO	DESCRIZIONE
Capacità lorda minima di 1400 Litri	Il prodotto proposto soddisfa la capacità richiesta E' accettata una tollerabilità del 10% inferiore alla capacità lorda minima richiesta (es. capacità lorda minima richiesta di 1400 Litri → tollerabilità accettata fino a 1260 Litri)
Temperatura Regolabile	La temperatura interna del prodotto proposto può essere regolata dall'utilizzatore
Sistema di controllo elettronico digitale	Il prodotto proposto è dotato del sistema per l'inserimento della temperatura richiesto
Display digitale per visualizzazione della temperatura impostata	Il prodotto proposto deve essere dotato di <i>display</i> digitale nel quale sia visualizzata la temperatura impostata
Intervallo di temperature impostabili compreso tra - 18 °C ÷ - 25 °C	Il prodotto proposto soddisfa il <i>range</i> minimo di temperature impostabili dall'utilizzatore N.B: Nel caso in cui il prodotto proposto presenti un <i>range</i> più ampio, ma che ricomprenda al suo interno il <i>range</i> richiesto, la caratteristica tecnica minima si intenderà ugualmente soddisfatta
Risoluzione del dispositivo di impostazione della temperatura 0,5 °C	Il prodotto proposto soddisfa la risoluzione minima richiesta, fermo che per "risoluzione del dispositivo di impostazione della temperatura" si intende la minima differenza fra due valori selezionabili consecutivi attraverso tutto il campo delle temperature impostabili
Possibilità di programmazioni	Il prodotto offerto è dotato di un programmatore integrato
N. 2 porte cieche	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta. Su richiesta della stazione appaltante il bene dovrà essere fornito di porte con ante in vetro.
Chiusura porta con serratura a chiave	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Spessore di coibentazione tra 60 ÷ 100 mm	Il prodotto proposto soddisfa il <i>range</i> minimo di spessore richiesto
Idoneo all'inserimento di almeno N. 6 ripiani (per anta) estraibili e regolabili	Il prodotto proposto è idoneo ad ospitare il numero minimo di ripiani richiesto, fermo che il numero esatto dei ripiani richiesti sarà indicato volta per volta dall'Istituto in ciascun buono

	d'ordine
Idoneo all'inserimento di almeno nr. 6 cassette (per anta) antiribaltamento, estraibili e resistenti ai principali disinfettanti (es.virkon)	Il prodotto proposto è idoneo ad ospitare il numero minimo di cassette richiesto, fermo che il numero esatto dei cassette richiesti sarà indicato volta per volta dall'Istituto in ciascun buono d'ordine
Rumorosità massima di 60 dB(A)	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Misurazione della temperatura interna	Il congelatore proposto è dotato di un sistema di misurazione della temperatura interna
Presenza di allarme di mancanza di corrente	Il congelatore è dotato di allarme acustico e/o luminoso in caso di assenza di corrente elettrica
Presenza di allarme di apertura prolungata della porta	Il congelatore proposto è dotato di allarme acustico e/o luminoso qualora la porta dovesse rimanere aperta per un tempo superiore ad un valore limite. Tale limite può essere impostato dall'utilizzatore
Rivestimento esterno in acciaio inox o lamiera d'acciaio preverniciata o altra finitura di cui il concorrente dichiara la compatibilità con la sanificazione	Il congelatore proposto soddisfa una delle caratteristiche richieste.
Materiale interno in acciaio bianco, acciaio Inox o in materiale plastico antiabrasione (resistente ai principali disinfettanti, es virkon)	Il congelatore proposto soddisfa una delle caratteristiche richieste.
Illuminazione Interna	Il congelatore proposto è dotato di accensione automatica di luce interna ad apertura porta
Circolazione interna dell'aria con ventilazione forzata	Il congelatore proposto è dotato di un sistema di circolazione dell'aria interna forzata
Sbrinamento Automatico	Il congelatore proposto è dotato di un sistema di sbrinamento automatico
Dotato di piedini regolabili in altezza	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta
Foro per passaggio sonda temperatura	Il prodotto offerto è idoneo alla predisposizione di apposito foro, sigillato con sistema di chiusura facilmente rimovibile, sia sul lato posteriore, sia sul lato destro, sia sul lato sinistro. N.B: L'effettiva collocazione del foro è rimessa alla scelta dell'Istituto, che la indicherà volta per volta in sede di ordine.
Alimentazione 230V – 50Hz	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta.
Sistema di refrigerazione ammesso: HFC R404 o R600a o R290	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta
Comando per congelamento rapido	Il prodotto offerto è dotato di comando per congelamento rapido.
Marcatura CE	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta
Manuale d'uso	Lingua Italiana

Manuale di Service completo di schemi elettrici e lista parti di ricambio	Lingua italiana
--	-----------------

CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME

Lotto 3

Congelatore da Laboratorio Verticale Litri 500

ATTRIBUTO	DESCRIZIONE
Capacità lorda minima di 500 Litri	Il prodotto proposto soddisfa la capacità richiesta
Temperatura Regolabile	La temperatura interna del prodotto proposto può essere regolata dall'utilizzatore
Sistema di controllo elettronico digitale	Il prodotto proposto è dotato del sistema per l'inserimento della temperatura richiesto
Display digitale per visualizzazione della temperatura impostata	Il prodotto proposto deve essere dotato di <i>display</i> digitale nel quale sia visualizzata la temperatura impostata
Intervallo di temperature impostabili compreso tra - 20 °C ÷ - 30 °C	Il prodotto proposto soddisfa il <i>range</i> minimo di temperature impostabili dall'utilizzatore N.B: Nel caso in cui il prodotto proposto presenti un <i>range</i> più ampio, ma che ricomprenda al suo interno il <i>range</i> richiesto, la caratteristica tecnica minima si intenderà ugualmente soddisfatta
Risoluzione del dispositivo di impostazione della temperatura 0,5 °C	Il prodotto proposto soddisfa la risoluzione minima richiesta, fermo che per "risoluzione del dispositivo di impostazione della temperatura" si intende la minima differenza fra due valori selezionabili consecutivi attraverso tutto il campo delle temperature impostabili
Possibilità di programmazioni	Il prodotto offerto è dotato di un programmatore integrato
N. 1 porta cieca	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Chiusura porta con serratura a chiave	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Spessore di coibentazione tra 60 ÷ 100 mm	Il prodotto proposto soddisfa il <i>range</i> minimo di spessore richiesto
Incernieratura porta reversibile	Il prodotto offerto è idoneo alla predisposizione della cerniera di apertura della porta sia a destra che a sinistra, fermo che il lato di apertura sarà di volta in volta comunicato dall'Istituto in ciascun buono d'ordine
Idoneo all'inserimento di almeno nr. 5 ripiani come accessori	Il prodotto proposto è idoneo ad ospitare il numero minimo di ripiani richiesto, fermo che il numero esatto dei ripiani richiesti sarà indicato volta per volta dall'Istituto in ciascun buono

	d'ordine
Idoneo all'inserimento di almeno nr. 5 cassettei, estraibili e resistenti ai principali disinfettanti (es.virkon)	Il prodotto proposto è idoneo ad ospitare il numero minimo di cassettei richiesto, fermo che il numero esatto dei cassettei richiesti sarà indicato volta per volta dall'Istituto in ciascun buono d'ordine
Rumorosità massima di 60 dB(A)	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Misurazione della temperatura interna	Il congelatore proposto è dotato di un sistema di misurazione della temperatura interna
Presenza di allarme di mancanza di corrente	Il congelatore è dotato di allarme acustico e/o luminoso in caso di assenza di corrente elettrica
Presenza di allarme di apertura prolungata della porta	Il congelatore proposto è dotato di allarme acustico e/o luminoso qualora la porta dovesse rimanere aperta per un tempo superiore ad un valore limite. Tale limite può essere impostato dall'utilizzatore
Rivestimento esterno in lamiera di acciaio verniciato bianco o altra finitura di cui il concorrente dichiara la compatibilità con la sanificazione	Il congelatore proposto soddisfa una delle caratteristiche richieste.
Materiale interno bianco, del tipo plastico antiabrasione (resistente ai principali disinfettanti, es virkon)	Il congelatore proposto soddisfa una delle caratteristiche richieste.
Piastre evaporative per mantenimento della temperatura (non serve lo sbrinamento)	Il congelatore proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Possibilità di installazione su Nr. 4 ruote pivottanti	Il prodotto offerto standard dovrà essere montato su piedini ma permettere l'installazione, su richiesta della stazione appaltante, su n. 4 ruote pivottanti dotate di fermo.
Foro per passaggio sonda temperatura	Il prodotto offerto è idoneo alla predisposizione di apposito foro, sigillato con sistema di chiusura facilmente rimovibile, sia sul lato posteriore, sia sul lato destro, sia sul lato sinistro. N.B: L'effettiva collocazione del foro è rimessa alla scelta dell'Istituto, che la indicherà volta per volta in sede di ordine.
Alimentazione 230V – 50Hz	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta.
Sistema di refrigerazione ammesso: HFC R404 o R600a o R290	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta
Comando per congelamento rapido	Il prodotto offerto è dotato di comando per congelamento rapido.
Marcatura CE	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta
Manuale d'uso	Lingua Italiana
Manuale di Service completo di schemi elettrici e lista parti di ricambio	Lingua italiana