

CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME

Lotto 1

Frigorifero da Laboratorio Verticale Litri 700

ATTRIBUTO	DESCRIZIONE
Capacità lorda minima di 700 Litri	Il prodotto proposto soddisfa la capacità richiesta E' accettata una tolleranza del 10% inferiore alla capacità lorda minima richiesta (es. capacità lorda minima richiesta di 700 Litri → tollerabilità accettata fino a 630 Litri)
Temperatura Regolabile	La temperatura interna del prodotto proposto può essere regolata dall'utilizzatore
Sistema di controllo mediante termostato elettronico retro pannello	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 0 °C ÷ 10°C	Il prodotto proposto soddisfa il <i>range</i> minimo di temperature impostabili dall'operatore. 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 0,1 °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
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
Termostato di sicurezza "antighiaccio" (temperatura non scende sotto di 0°C) o in alternativa sbrinamento automatico	Il prodotto proposto deve soddisfare una delle 2 caratteristiche richieste.
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 N. 6 ripiani estraibili e regolabili, resistenti ai principali	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

disinfettanti (es.virkon)	d'ordine
Idoneo all'inserimento di almeno N. 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 dβ(A)	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Misurazione della temperatura interna	Il frigorifero proposto è dotato di un sistema di misurazione della temperatura interna
Presenza di allarme di mancanza di corrente	Il frigorifero è dotato di allarme acustico e/o luminoso in caso di assenza di corrente elettrica
Presenza di allarme di apertura prolungata della porta	Il frigorifero 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	Il frigorifero proposto soddisfa la caratteristica richiesta.
Materiale interno in acciaio Inox	Il frigorifero proposto soddisfa la caratteristica richiesta.
Illuminazione Interna	Il frigorifero proposto è dotato di accensione automatica di luce interna ad apertura porta.
Ventilazione interna forzata	Il frigorifero proposto è dotato di un sistema di ventilazione interna forzata
Possibilità di installazione su Nr. 4 ruote pivotanti	Il prodotto offerto standard dovrà essere montato su piedini ma permettere l'installazione, su richiesta della stazione appaltante, su n. 4 ruote pivotanti 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 – 50 Hz	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta
Sistema di refrigerazione HFC R404 o R600a o R290	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta
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 2

Frigorifero da Laboratorio Verticale Litri 1400

ATTRIBUTO	DESCRIZIONE
Capacità lorda minima di 1400 Litri	Il prodotto proposto soddisfa la capacità richiesta E' accettata una tolleranza 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 mediante termostato elettronico retro pannello	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 0°C e ÷ 10°C	Il prodotto proposto soddisfa il <i>range</i> minimo di temperature impostabili dall'operatore. 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 0,1 °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
N. 2 porte	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Porte cieche	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta. Su richiesta della stazione appaltante il bene dovrà essere fornito dotato di porte con ante in vetro.
Chiusura porta	Con serratura a chiave
Termostato di sicurezza "antighiaccio" (temperatura non scende sotto di 0°C) oppure sbrinamento automatico	Il prodotto proposto soddisfa una delle 2 caratteristiche richieste
Idoneo all'inserimento di almeno N. 12 ripiani a griglia estraibili e regolabili, resistenti ai principali disinfettanti (es.virkon)	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 N. 6 (per anta) cassette antiribaltamento, estraibili e resistenti ai principali	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

disinfettanti (es.virkon)	
Rumorosità massima di 60 dß(A)	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Misurazione della temperatura interna	Il frigorifero proposto è dotato di un sistema di misurazione della temperatura interna
Presenza di allarme di mancanza di corrente	Il frigorifero è dotato di allarme acustico e/o luminoso in caso di assenza di corrente elettrica
Presenza di allarme di apertura prolungata della porta	Il frigorifero 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	Il frigorifero proposto soddisfa la caratteristica richiesta.
Materiale interno in acciaio Inox	Il frigorifero proposto soddisfa la caratteristica richiesta.
Illuminazione Interna	Il frigorifero proposto è dotato di accensione automatica di luce interna ad apertura porta.
Ventilazione interna forzata	Il frigorifero proposto è dotato di un sistema di ventilazione interna
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 sistema HFC R404 o R600a o R290	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta
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 3

Frigorifero da Laboratorio Verticale Litri 600 (Basic)

ATTRIBUTO	DESCRIZIONE
Capacità lorda minima di 600 Litri	Il prodotto proposto soddisfa la capacità richiesta E' accettata una tolleranza 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 mediante termostato elettronico retro pannello	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 0 °C ÷ 10°C	Il prodotto proposto soddisfa il <i>range</i> minimo di temperature impostabili dall'operatore. 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 0,1 °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
N. 1 porta cieca	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Chiusura porta	Con serratura a chiave
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 N. 5 ripiani estraibili e regolabili, resistenti ai principali disinfettanti (es.virkon)	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 N. 5 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 dß(A)	Il prodotto proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Misurazione della temperatura interna	Il frigorifero proposto è dotato di un sistema di misurazione della temperatura interna

Presenza di allarme di mancanza di corrente	Il frigorifero è dotato di allarme acustico e/o luminoso in caso di assenza di corrente elettrica
Presenza di allarme di apertura prolungata della porta	Il frigorifero 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 preverniciato o plastificato bianco	Il frigorifero proposto soddisfa la caratteristica richiesta.
Materiale interno in plastica speciale antiabrasione (resistente ai principali disinfettanti, es virkon)	Il frigorifero proposto soddisfa la caratteristica richiesta.
Illuminazione Interna	Il frigorifero proposto è dotato di accensione automatica di luce interna ad apertura porta.
Raffreddamento interno tramite evaporatore ventilato	Il frigorifero proposto soddisfa la caratteristica richiesta
Sbrinamento automatico	Il prodotto 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 – 50 Hz	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta
Sistema di refrigerazione HFC R404 o R600a o R290	Il prodotto offerto soddisfa la caratteristica tecnica richiesta
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