Project	
Rev.:	
Zone:	
Locations	



CODICE BHS TNN MODELLO BHS TNN

SERIE

ARMADI REFRIGERATI

CARATTERISTICHE GENERALI

Costruzione monoscocca con finitura interna ed esterna in acciaio inox AISI304.

Spessore di isolamento 85 mm ad alta densità.

Cruscotto apribile per facilitare la manutenzione periodica (pulizia del condensatore).

Schienale esterno e fondo sterno in acciaio preverniciato.

Guarnizione magnetica sui quattro lati e contromagnete sulle battute guarnizione.

Maniglia ergonomica a tutta altezza incassata nella parte frontale

della porta, per un agevole apertura in qualsiasi tipo di installazione.

Compartimento interno con fianchi stampati a 26 posizioni, 3 griglie Rilsan GN2/1 in dotazione.

Fianchi vano motore schiumati per una migliore insonorizzazione e maggiore robustezza.

Sbrinamento a gas caldo e sistema di smaltimento dell'acqua di sbrinamento senza apporto di consumi energetici.

Ventilazione indiretta grazie al sistema di canalizzazione a tutta altezza per una ottimale circolazione d'aria e uniforme distribuzione della temperatura.

Fluido refrigerante ecologico R290



SPECIFICHE TECNICHE

Interno ed esterno in acciaio inox. Isolamento pareti da 75 mm con poliuretano privo di CFC.

Cruscotto apribile per facilitare la manutenzione periodica (pulizia del condensatore).

Interno cella con angoli raggiati per facilitare la pulizia.

Piedini in acciaio da 150 mm regolabili in altezza.

Sbrinamento automatico con dissipazione dell'acqua di condensa tramite gas caldo.

Porte con cerniere autochiudenti.

Serratura di serie.

Predisposizione per posizionamento su zoccolo.

Monoblocco a tampone, esterno alla cella, con ventilazione forzata dall'alto verso il basso.

Controllo digitale con indicazioni allarmi e errori Touch EV3.



Project	
Rev.:	
Zone:	
Location:	



CODICE BHS TNN MODELLO BHS TNN SERIE
ARMADI REFRIGERATI

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BHS TNN
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	700 mm
DIM. PRODONDITÀ	700 mm
DIM. ALTEZZA	2080 mm
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	220-240V 1N
FREQUENZA	50 HZ
POTENZA ELETTRICA	0.28 kW
CLASSE ENERGETICA	В
DIMENSIONE CELLA	550X 580X 1480

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE BHS TNN

MODELLO

BHS TNN

SERIE
ARMADI REFRIGERATI



CODICE BHS TNN MODELLO BHS TNN

ARMADI REFRIGERATI

PRODUCT'S RANGE PLUS



La temperatura viene regolata e controllata costantemente tramite il Display digitale semplice e intuitivo.



Serratura con chiave fornita di serie.



Fondo cella stampato con spigoli arrotondati e supporti griglie asportabili per il massimo grado di igiene e flessibilità di carico.

