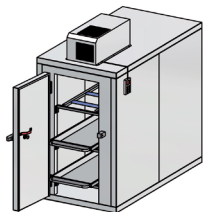


# CELLE MORTUARIE

## mortuary chambers

+ 3 LIVELLI - 3 LEVELS

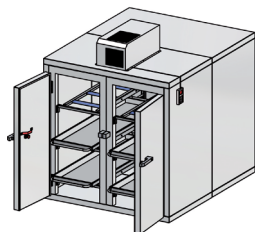
+2°C +8°C  
-10°C -20°C



### Cella 3 CORPI

3 bodies chamber

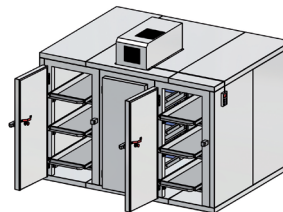
L 1210  
P 2260  
H 2470



### Cella 6 CORPI

6 bodies chamber

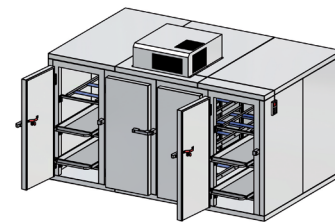
L 1910  
P 2260  
H 2500/2550



### Cella 9 CORPI

9 bodies chamber

L 2960  
P 2260  
H 2500/2550



### Cella 12 CORPI

12 bodies chamber

L 3660  
P 2260  
H 2550

+ 4 LIVELLI - 4 LEVELS

+2°C +8°C  
-10°C -20°C



### Cella 4 CORPI

4 bodies chamber

L 1210  
P 2260  
H 2650



### Cella 8 CORPI

8 bodies chamber

L 1910  
P 2260  
H 2650

#### ACCESSORI MORTUARI E CAMERE MORTUARIE ACCESSORIES MORTUARY REFRIGERATOR AND CHAMBERS

- + **Rivestimento** interno e/o esterno in acciaio inox
- + **Porte piccole** anzichè grandi
- + **Vasca supplementare** in acciaio
- + **Carrello idraulico o elettrico**
- + **Coperchio** in acciaio per carrello
- + **DMLP Unit**: sistema d'allarme e di registrazione indipendente dotato di batterie di back-up
- + **Frequenza** 60 Hz

- + **Stainless steel** inside and/or outside
- + **Small hatches** instead of one big door
- + **Additional body tray** (stainless steel)
- + **Hydraulic or Electric Trolley**
- + **Stainless steel hood** for hydraulic trolley
- + **DMLP Unit**: independent alarm and recording system equipped with back-up batteries
- + **60 Hz Frequency**

**MODELLO - MODEL**
**3 Corpi - 3 Bodies**
**6 Corpi - 6 Bodies**
**9 Corpi - 9 Bodies**
**12 Corpi - 12 Bodies**

<b>Campo di temperatura</b> - Temperature range	+2 +8°C or -10 -20°C															
<b>Media Conservazione(TN) / Lunga Conservazione(BT)</b> Medium term storage (TN) / Long term storage (BT)	TN	BT	TN	BT	TN	BT	TN	BT								
<b>Dimensioni esterne con monoblocco (LxPxH) mm</b> External dimensions with monoblock unit (WXD-H) mm	1210x2260x2470		1910x2260x2500		2960x2260x2500		3660x2260x2550									
<b>Dimensioni esterne senza monoblocco (LxPxH) mm</b> External dimensions without monoblock unit (WXD-H) mm	1210x2260x2110		1910x2260x2260		2960x2260x2110		3660x2260x2110									
<b>Temperatura ambiente di utilizzo</b> Ambient temperature range	SN															
<b>Controllore elettronico</b> - Electronic controller	Display Elettronico - <i>Electronic display</i>															
<b>Sistema di allarme acustico e visivo</b> Acoustic and visual alarm system	✓															
<b>Finitura Interno / Esterno</b> - Inner/Outer structure	B+B / B+X / X+B / X+X															
<b>N. / Tipo di porta</b> - Nr. Doors and door type	1 Cieche - 1 Solid		2 Cieche - 2 Solid		3 Cieche - 3 Solid		4 Cieche - 4 Solid									
<b>Serratura con chiave di sicurezza</b> - Key lock	✓															
<b>Porta etichetta</b> - Name tag holder	✓															
<b>Illuminazione</b> - Light	✓															
<b>Spessore di isolamento mm</b> - Insulation thickness mm	80															
<b>Tipo di Refrigerante</b> - Refrigerant gas type	R452A															
<b>Sbrinatorio</b> - Defrost	Automatico con evaporizzazione acqua condensa - <i>Automatic with condensate water evaporation</i>															
<b>Voltaggio</b> - Voltage	200/1/50 Hz		200/1/50 Hz		400/3/50 Hz		200/1/50 Hz		400/3/50 Hz		400/3/50 Hz		400/3/50 Hz			
<b>HP - KW</b>	5/8E - 0,5		1,7E - 1,3		1E - 0,7		2E - 1,5		1E - 0,7		3E - 2,2		1,2E - 0,9		4E - 3	
<b>Potenza frigorifera(W)</b> - Refrigerating capacity (W)	1335 *		1184 **		2245 *		1686 **		2245 *		2456 **		2529 *		3548 **	

**MODELLO - MODEL**
**4 Corpi - 4 Bodies**
**8 Corpi - 8 Bodies**

<b>Campo di temperatura</b> - Temperature range	+2 +8°C or -10 -20°C				-2 +8°C or -10 -20°C			
<b>Media Conservazione(TN) / Lunga Conservazione(BT)</b> Medium term storage (TN) / Long term storage (BT)	TN		BT		TN		BT	
<b>Dimensioni esterne con monoblocco (LxPxH) mm</b> External dimensions with monoblock unit (WXD-H) mm	1210x2260x2650				1910x2260x2650			
<b>Dimensioni esterne senza monoblocco (LxPxH) mm</b> External dimensions without monoblock unit (WXD-H) mm	1210x2260x2260				1910x2260x2260			
<b>Temperatura ambiente di utilizzo</b> Ambient temperature range	SN							
<b>Controllore elettronico</b> - Electronic controller	Display Elettronico - <i>Electronic display</i>							
<b>Sistema di allarme acustico e visivo</b> Acoustic and visual alarm system	✓							
<b>Finitura Interno / Esterno</b> - Inner/Outer structure	B+B / B+X / X+B / X+X							
<b>N. / Tipo di porta</b> - Nr. Doors and door type	1 Cieca - 1 Solid				2 Cieche - 2 Solid			
<b>Serratura con chiave di sicurezza</b> - Key lock	✓							
<b>Porta etichetta</b> - Name tag holder	✓							
<b>Illuminazione</b> - Light	✓							
<b>Spessore di isolamento mm</b> - Insulation thickness mm	80							
<b>Tipo di Refrigerante</b> - Refrigerant gas type	R452A							
<b>Sbrinatorio</b> - Defrost	Automatico con evaporizzazione acqua condensa - <i>Automatic with condensate water evaporation</i>							
<b>Voltaggio</b> - Voltage	220/1/50 Hz		400/3/50 Hz		220/3/50 Hz		400/3/50 Hz	
<b>HP - KW</b>	3/4E - 0,6		2E - 1,5		1E - 0,7		3E - 2,2	
<b>Potenza frigorifera (W)</b> - Refrigerating capacity (W)	1478		1184		2245		2456	

B+B=Lamiera plastificata antibatterica interno ed esterno / *Pre-coated antibacterial sheet steel inside and outside*

X+X= Acciaio inox AISI 304 interno ed esterno / *AISI 304 stainless steel both inside and outside*

\* Temp. Cella/Coldroom temp. +5 °C - Temp. Ext. +35°C

\*\* Temp. Cella/Coldroom temp. -20 °C - Temp. Ext. +35°C