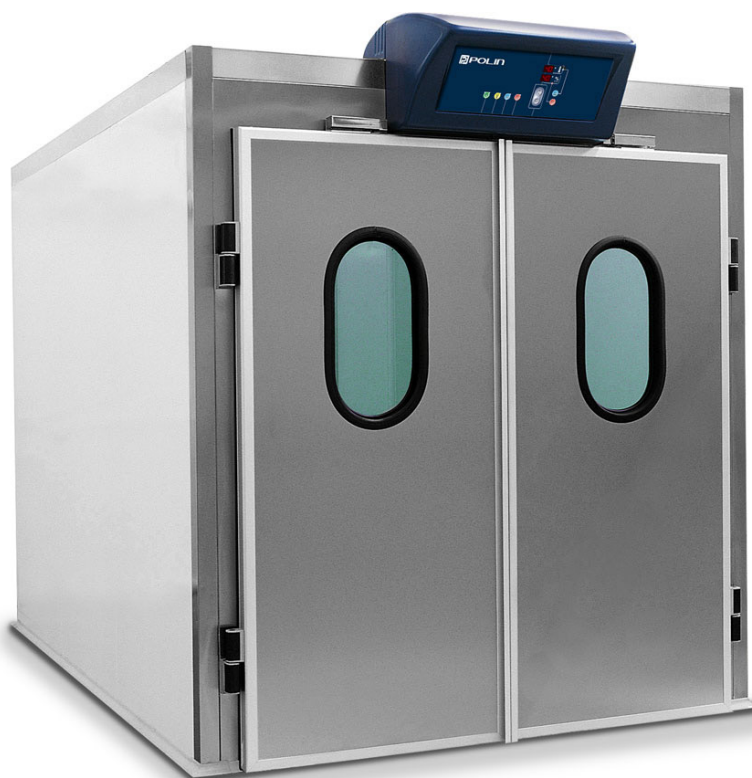


# CELLE DI LIEVITAZIONE



- Pannelli isotermitici (coibentati)
- Isolamento in schiuma di poliuretano iniettato senza CFC ad alta densità (42 kg/mc)
- Spessore isolamento 60 mm
- Pannelli con ganci eccentrici, angoli interni raggiati e angoli alla base arrotondati con profili in PVC
- Superficie esterna frontale in acciaio inox AISI 304, le altre in lamiera zincata preverniciata bianca
- Superfici interne in acciaio inox AISI 304
- Batticarrello sul perimetro interno in acciaio inox AISI 304
- Un oblò di ispezione per porta
- PAVIMENTO NON FORNIBILE
- Cerniere autosollevanti verniciate con coperture plastificate
- Chiusura autochiudente con pistoni a gas
- Apertura di sicurezza a spinta

## **Distribuzione aria a flusso multidirezionale**

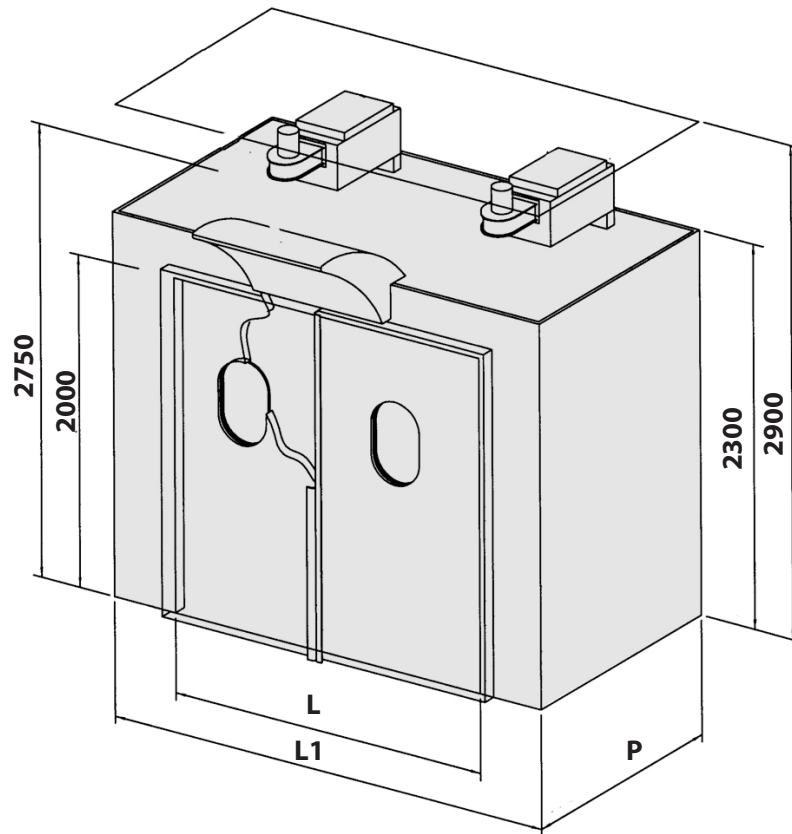
- Canali orizzontali (annegati nei pannelli verticali lungo tutto il perimetro) e verticali in acciaio inox AISI 304

## **Unità motocondensante**

- Struttura in acciaio inox AISI 304
- Umidificazione con resistenza corazzate immerse
- Riscaldamento con resistenze corazzate alettate
- Scheda elettronica di controllo dedicata
- Umidità relativa 60÷99%
- Temperatura da +20 a +42 °C

## **Pannello di comando e controllo**

- Sensori elettronici di temperatura e umidità (intercambiabile)
- Quadro elettrico di potenza sopraporta
- Tastiera di comando sopraporta
- Illuminazione interna con lampada al neon
- Programma manuale
- Visualizzazione allarmi con segnale sonoro e visivo
- Una memoria allarmi



	Dimensioni esterne		Dimensioni utili interne		Larghezza luce porta	Porte	Potenza	Alimentaz.
	Largh.	Prof.	Largh.	Prof.				
	L mm	P mm	L1 mm	mm	mm	n°	kW	V/~ /Hz
<b>93x113</b>	930	1130	770	950	770	1	6,1	400/3N~/50
<b>93x213</b>	930	2130	770	1950	770	1	6,1	400/3N~/50
<b>93x233</b>	930	2330	770	2150	770	1	6,1	400/3N~/50
<b>93x253</b>	930	2530	770	2350	770	1	6,1	400/3N~/50
<b>93x293</b>	930	2930	770	2750	770	1	6,1	400/3N~/50
<b>93x333</b>	930	3330	770	3150	770	1	6,1	400/3N~/50
<b>93x373</b>	930	3730	770	3550	770	1	6,1	400/3N~/50
<b>93x413</b>	930	4130	690	3950	770	1	12,3	400/3N~/50
<b>93x453</b>	930	4530	690	4350	770	1	12,3	400/3N~/50
<b>93x553</b>	930	5530	690	5350	770	1	12,3	400/3N~/50
<b>133x93</b>	1330	930	950	750	950	1	6,1	400/3N~/50
<b>133x173</b>	1330	1730	950	1550	950	1	6,1	400/3N~/50
<b>133x233</b>	1330	2330	950	2150	950	1	6,1	400/3N~/50
<b>133x313</b>	1330	3130	950	2950	950	1	12,3	400/3N~/50
<b>133x373</b>	1330	3730	950	3550	950	1	12,3	400/3N~/50
<b>133x453</b>	1330	4530	950	4350	950	1	12,3	400/3N~/50
<b>173x93</b>	1730	930	1400	750	1400	2	6,1	400/3N~/50
<b>173x173</b>	1730	1730	1400	1550	1400	2	6,1	400/3N~/50
<b>173x233</b>	1730	2330	1400	2150	1400	2	12,3	400/3N~/50
<b>173x253</b>	1730	530	1400	2350	1400	2	12,3	400/3N~/50
<b>173x293</b>	1730	2930	1400	2750	1400	2	12,3	400/3N~/50
<b>173x313</b>	1730	3130	1400	2950	1400	2	12,3	400/3N~/50
<b>173x333</b>	1730	3330	1400	3150	1400	2	12,3	400/3N~/50
<b>173x373</b>	1730	3730	1400	3550	1400	2	12,3	400/3N~/50
<b>173x413</b>	1730	4130	1400	3950	1400	2	12,3	400/3N~/50
<b>213x93</b>	2130	930	1800	750	1800	2	6,1	400/3N~/50
<b>213x173</b>	2130	1730	1800	1550	1800	2	6,1	400/3N~/50
<b>213x233</b>	2130	2330	1800	2150	1800	2	12,3	400/3N~/50
<b>213x253</b>	2130	2530	1800	2350	1800	2	12,3	400/3N~/50
<b>213x293</b>	2130	2930	1800	2750	1800	2	12,3	400/3N~/50
<b>213x313</b>	2130	3130	1800	2950	1800	2	12,3	400/3N~/50
<b>213x333</b>	2130	3330	1800	3150	1800	2	12,3	400/3N~/50
<b>213x373</b>	2130	3730	1800	3550	1800	2	12,3	400/3N~/50

	Capacità carrelli Roto							Capacità telai		
	4060	4565	4575	6065	6080	80100	80120	64x170x230	64x214x274	64x258x318
	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°
<b>93x113</b>	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-
<b>93x213</b>	4	3	2	2	2	-	-	-	-	-
<b>93x233</b>	4	4	2	3	2	-	-	-	-	-
<b>93x253</b>	5	4	2	3	2	-	-	1	-	-
<b>93x293</b>	5	5	3	4	3	-	-	1	1	-
<b>93x333</b>	6	6	3	4	3	-	-	1	1	-
<b>93x373</b>	7	6	4	5	4	-	-	1	1	1
<b>93x413</b>	8	7	5	5	4	-	-	1	1	1
<b>93x453</b>	9	8	5	6	5	-	-	1	1	1
<b>93x553</b>	11	10	6	7	6	-	-	2	2	1
<b>133x93</b>	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-
<b>133x173</b>	4	2	2	2	2	1	1	-	-	-
<b>133x233</b>	6	4	4	3	3	2	1	-	-	-
<b>133x313</b>	8	5	5	4	4	2	2	1	1	-
<b>133x373</b>	10	6	6	5	5	3	2	1	1	1
<b>133x453</b>	12	8	8	6	6	4	3	1	1	1
<b>173x93</b>	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-
<b>173x173</b>	6	4	2	4	2	1	1	-	-	-
<b>173x233</b>	8	8	4	6	4	2	2	-	-	-
<b>173x253</b>	10	8	4	6	4	2	2	2	-	-
<b>173x293</b>	10	10	6	8	6	3	3	2	2	-
<b>173x313</b>	12	10	6	8	6	3	3	2	2	-
<b>173x333</b>	12	12	6	8	6	3	3	2	2	2
<b>173x373</b>	14	12	8	10	8	4	4	2	2	2
<b>173x413</b>	16	14	10	10	8	4	4	2	2	2
<b>213x93</b>	3	3	2	2	2	-	-	-	-	-
<b>213x173</b>	6	6	4	4	4	2	2	-	-	-
<b>213x233</b>	9	9	8	6	6	4	2	-	-	-
<b>213x253</b>	10	9	8	6	6	4	2	2	-	-
<b>213x293</b>	12	10	10	8	8	4	4	2	2	-
<b>213x313</b>	12	12	10	8	8	4	4	2	2	-
<b>213x333</b>	12	12	12	8	8	6	4	2	2	-
<b>213x373</b>	15	15	12	10	10	6	4	2	2	2