

# Minicelle serie Standard

gruppo monoblocco -2 +8 °C



- Una gamma di celle modulari (modulo da 400 mm) componibili. La gamma comprende 13 modelli da 4,1 a 11,7 m<sup>3</sup> (non disponibile nella versione speciale).

- Pannelli realizzati in lamiera preverniciata. Isolamento in ciclopentano ad alta densità 38-40 kg/m<sup>3</sup>. **Spessore 80 mm unico, per celle da -2/+8 °C e da -10/-21 °C.**

- Serraggio effettuato con fasteners ad eccentrico a forte tenuta e doppio aggancio in acciaio zincato; precisione, massima facilità e rapidità di assemblaggio.

- Pavimento interno in lamiera plastificata atossica, antiabrasione ed antisdrucchiolo. Angoli interni non arrotondati tra parete e soffitto, arrotondati tra parete e parete; angoli interni raggiati (1,5 cm).

- Porta a tampone, autochiudente, incernierata a destra (su richiesta a sinistra), liscia, profili arrotondati, nuova maniglia ergonomica con serratura e sblocco interno di sicurezza. Nei modelli freezer, la porta è dotata di resistenza che previene la condensa e non ghiaccia quindi la guarnizione. Il telaio porta è dotato di "compensazione della pressione" per una facile apertura della porta.

- Il vano porta è lungo 120 o 80 cm per la porta 66x180 cm.

- Unità refrigerante incorporata, già montata su pannello modulare per una rapida messa in funzione della cella (cella e relativa unità hanno un codice unico); il gruppo sporge all'esterno per un ingombro di 30 cm. Tutte le unità refrigeranti sono tropicalizzate (+43 °C) ed usano fluido refrigerante R404a. Sbrinamento tramite gas caldo con rievaporizzazione dell'acqua di sbrinamento.

- Pannello comandi comprendente: interruttore generale luminoso, interruttore illuminazione interna, spia di funzionamento e di sbrinamento, teletermometro e termostato digitale.

- CFC ed HCFC Free.

- Tutti i modelli sono predisposti per HACCP.

- Scaffalatura consigliata: in alluminio 15/10, altezza 1510 mm, ripiani forati profondità 400 mm (vedi Preparazione, Elementi di composizione scaffalature).

- Grado di protezione all'acqua IPX4.

## Minicelle

Codice	Modello	Descrizione	Misure mm	kg	m <sup>3</sup>
102212	NSEC638SE	Dimensioni interne 1630x1230x2015 - m <sup>3</sup> 4,1 Scaffalatura consigliata 850002	1790x1390x2175	287	3,74
102213	NSEC651SE	Dimensioni interne 1630x1630x2015 - m <sup>3</sup> 5,4 Scaffalatura consigliata 850006	1790x1790x2175	330	3,74
102217	NSEC648ME	Dimensioni interne 2030x1230x2015 - m <sup>3</sup> 5,1 Scaffalatura consigliata 850003	2190x1390x2175	315	3,74
102218	NSEC664ME	Dimensioni interne 2030x1630x2015 - m <sup>3</sup> 6,7 Scaffalatura consigliata 850007	2190x1790x2175	358	3,88
102219	NSEC680ME	Dimensioni interne 2030x2030x2015 - m <sup>3</sup> 8,4 Scaffalatura consigliata 850014	2190x2190x2175	423	4,25
102234	NSEC658LE	Dimensioni interne 2430x1230x2015 - m <sup>3</sup> 6,1 Scaffalatura consigliata 850004	2590x1390x2175	338	4,42
102235	NSEC677LE	Dimensioni interne 2430x1630x2015 - m <sup>3</sup> 8,0 Scaffalatura consigliata 850010	2590x1790x2175	427	3,88
102236	NSEC696LE	Dimensioni interne 2430x2030x2015 - m <sup>3</sup> 10,0 Scaffalatura consigliata 850017	2590x2190x2175	479	4,25

## Accessori a richiesta

Codice	102212	102213	102217	102218	102219	102234	102235	102236
Tenda a strisce plastica 700 mm	102272	102272	102272	102272	102272	102272	102272	102272
Micro porta	102441	102441	102441	102441	102441	102441	102441	102441
Dispositivo di allarme autonomo	881089	881089	881089	881089	881089	881089	881089	881089
Scaffalatura in alluminio	850002	850006	850003	850007	850014	850004	850010	850017
Kit stampante per soluzione base HACCP	881457	881457	881457	881457	881457	881457	881457	881457

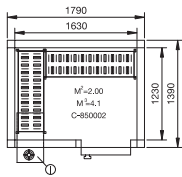
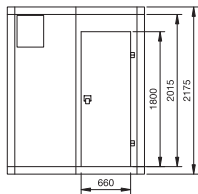
# Minicelle

## DATI TECNICI

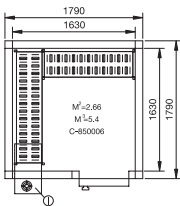
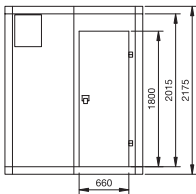
Codice	102212	102213	102217	102218	102219	102234	102235	102236
Modelli a temp. positiva -2 +8 °C monoblocco								
Dimensioni interne nominali (mm):								
lunghezza	1630	1630	2030	2030	2030	2430	2430	2430
profondità	1230	1630	1230	1630	2030	1230	1630	2030
altezza	2015	2015	2015	2015	2015	2015	2015	2015
Spessore isolamento (mm):								
celle a temperatura positiva	80	80	80	80	80	80	80	80
Dim. esterne celle a temp. positiva (mm):								
lunghezza	1790	1790	2190	2190	2190	2590	2590	2590
profondità	1390	1790	1390	1790	2190	1390	1790	2190
altezza	2175	2175	2175	2175	2175	2175	2175	2175
Volume interno (m³)	4,1	5,4	5,1	6,7	8,4	6,1	8,0	10
Dimensioni utili vano porta (cm)	66x180	66x180	66x180	66x180	66x180	66x180	66x180	66x180
<b>Unità refrigeranti</b>								
Potenza nominale (CV):								
celle a temperatura positiva	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
Capacità frigorifera (W):								
celle a temp. positiva e unità incorp.	890	890	890	1160	1160	890	1160	1160
Tipo di refrigerante								
	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a
Potenza totale assorbita (kW):								
celle a temp. positiva e unità incorp.	0,78	0,80	0,80	0,85	0,85	0,80	0,85	0,85
Tensione di alimentazione (50 Hz) (V)								
	230/1+N	230/1+N	230/1+N	230/1+N	230/1+N	230/1+N	230/1+N	230/1+N

## Schemi di installazione

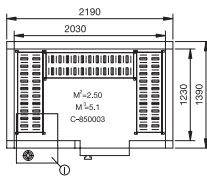
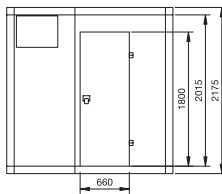
102212



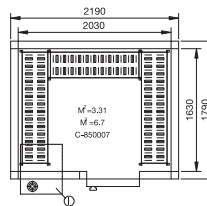
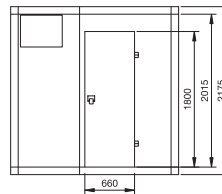
102213



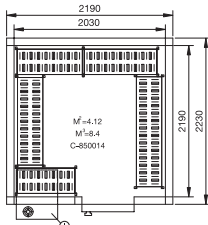
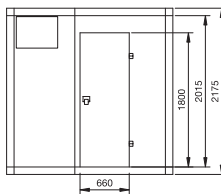
102217



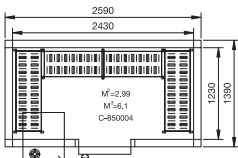
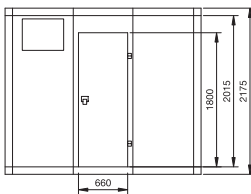
102218



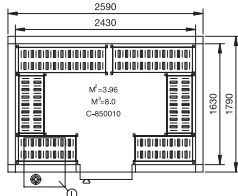
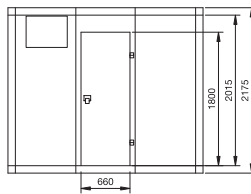
102219



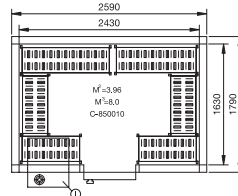
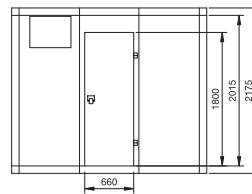
102234



102235



102236



Al fine di garantire una perfetta installazione della minicella, qualora il pavimento presenti dei dislivelli e/o irregolarità dell'ordine di 1 cm, lo stesso dovrà essere adeguatamente livellato nella superficie interessata all'alloggiamento della minicella.

# Minicelle serie Standard

gruppo monoblocco -2 +8 °C



- Una gamma di celle modulari (modulo da 400 mm) componibili. La gamma comprende 13 modelli da 4,1 a 11,7 m<sup>3</sup> (non disponibile nella versione speciale).
- Pannelli realizzati in lamiera preverniciata. Isolamento in ciclopentano ad alta densità 38-40 kg/m<sup>3</sup>. **Spessore 80 mm unico, per celle da -2/+8 °C e da -10/-21 °C.**
- Serraggio effettuato con fasteners ad eccentrico a forte tenuta e doppio aggancio in acciaio zincato; precisione, massima facilità e rapidità di assemblaggio.
- Pavimento interno in lamiera plastificata atossica, antiabrasione ed antisdrucchiolo. Angoli interni non arrotondati tra parete e soffitto, arrotondati tra parete e parete; angoli interni raggiati (1,5 cm).
- Porta a tampone, autochiudente, incernierata a destra (su richiesta a sinistra), liscia, profili arrotondati, nuova maniglia ergonomica con serratura e sblocco interno di sicurezza. Nei modelli freezer, la porta è dotata di resistenza che previene la condensa e non ghiaccia quindi la guarnizione. Il telaio porta è dotato di "compensazione della pressione" per una facile apertura della porta.
- Il vano porta è lungo 120 o 80 cm per la porta 66x180 cm.
- Unità refrigerante incorporata, già montata su pannello modulare per una rapida messa in funzione della cella (cella e relativa unità hanno un codice unico); il gruppo sporge all'esterno per un ingombro di 30 cm. Tutte le unità refrigeranti sono tropicalizzate (+43 °C) ed usano fluido refrigerante R404a. Sbrinamento tramite gas caldo con rievaporizzazione dell'acqua di sbrinamento.
- Pannello comandi comprendente: interruttore generale luminoso, interruttore illuminazione interna, spia di funzionamento e di sbrinamento, teletermometro e termostato digitale.
- CFC ed HCFC Free.
- Tutti i modelli sono predisposti per HACCP.
- Scaffalatura consigliata: in alluminio 15/10, altezza 1510 mm, ripiani forati profondità 400 mm (vedi Preparazione, Elementi di composizione scaffalature).
- Grado di protezione all'acqua IPX4.

## Minicelle

Codice	Modello	Descrizione	Misure mm	kg	m <sup>3</sup>
102214	NSEC867XE	Dimensioni interne 1630x2030x2015 - m <sup>3</sup> 6,7 Scaffalatura consigliata 850007	1790x2190x2175	358	3,88
102215	NSEC880XE	Dimensioni interne 1630x2430x2015 - m <sup>3</sup> 8,0 Scaffalatura consigliata 850018	1790x2590x2175	488	3,88
102239	NSEC890XE	Dimensioni interne 2830x1630x2015 - m <sup>3</sup> 9,4 Scaffalatura consigliata 850009	2990x1790x2175	468	5,80
102232	NSEC810XE	Dimensioni interne 2030x2430x2015 - m <sup>3</sup> 10,0 Scaffalatura consigliata 850019	2190x2590x2175	479	4,25
102252	NSEC811XE	Dimensioni interne 2830x2030x2015 - m <sup>3</sup> 11,7 Scaffalatura consigliata 850016	2990x2190x2175	532	5,80

## Accessori a richiesta

Codice	102218	102215	102239	102232	102252
Tenda a strisce plastica 700 mm	102272	102272	102272	102272	102272
Micro porta	102441	102441	102441	102441	102441
Dispositivo di allarme autonomo	881089	881089	881089	881089	881089
Scaffalatura in alluminio	850007	850018	850009	850019	850016
Kit stampante per soluzione base HACCP	881457	881457	881457	881457	881457

## Minicelle

### DATI TECNICI

Codice	102214	102215	102239	102232	102252
Modelli a temp. positiva -2 +8 °C monoblocco					
Dimensioni interne nominali (mm):					
lunghezza	1630	1630	2830	2030	2830
profondità	2030	2430	1630	2430	2030
altezza	2015	2015	2015	2015	2015
Spessore isolamento (mm):					
celle a temperatura positiva	80	80	80	80	80
Dim. esterne celle a temp. positiva (mm):					
lunghezza	1790	1790	2990	2190	2990
profondità	2190	2590	1790	2590	2190
altezza	2175	2175	2175	2175	2175
Volume interno (m³)	6,7	8,0	9,4	10	11,7
Dimensioni utili vano porta (cm)	66x180	66x180	66x180	66x180	66x180
<b>Unità refrigeranti</b>					
Potenza nominale (CV):					
celle a temperatura positiva	0,75	0,75	0,75	1,10	1,10
Capacità frigorifera (W):					
celle a temp. positiva e unità incorp.	1160	1160	1160	1160	1530
Tipo di refrigerante	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a
Potenza totale assorbita (kW):					
celle a temp. positiva e unità incorp.	0,85	0,85	0,85	0,85	1,20
Tensione di alimentazione (50 Hz) (V)	230/1 + N	230/1 + N	230/1 + N	230/1 + N	230/1 + N



## Schemi di installazione

