

# Minicelle serie Advanced

gruppo monoblocco -2 +8 °C



- Una gamma di celle modulari (modulo da 400 mm) estensibili e componibili. La gamma comprende 12 modelli da 3,1 a 11,7 m<sup>3</sup> ed è disponibile, a richiesta, nella versione speciale.

- Pannelli realizzati in lamiera zincata e plastificata, con guarnizioni integrate sui pannelli stessi. Isolamento in ciclopentano ad alta densità 38-40 kg/m<sup>3</sup>. **Spessore 60 mm per celle da -2/+8 °C e 100 mm per celle 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 ed esterni arrotondati; 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 (segnalazione fluorescente). 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 cm (per la porta 70x187 cm) e 80 cm (per la porta 61x187 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>
102354	NEC631SE	Dimensioni interne 1230x1230x2030 - m <sup>3</sup> 3,1 Scaffalatura consigliata 850000	1350x1350x2150	281	0,54
102355	NEC638SE	Dimensioni interne 1630x1230x2030 - m <sup>3</sup> 4,1 Scaffalatura consigliata 850002	1750x1350x2150	312	1,94
102356	NEC651SE	Dimensioni interne 1630x1630x2030 - m <sup>3</sup> 5,4 Scaffalatura consigliata 850006	1750x1750x2150	369	1,94
102357	NEC648ME	Dimensioni interne 2030x1230x2030 - m <sup>3</sup> 5,1 Scaffalatura consigliata 850003	2150x1350x2150	356	1,94
102358	NEC664ME	Dimensioni interne 2030x1630x2030 - m <sup>3</sup> 6,7 Scaffalatura consigliata 850007	2150x1750x2150	414	2,93
102359	NEC68ØME	Dimensioni interne 2030x2030x2030 - m <sup>3</sup> 8,4 Scaffalatura consigliata 850014	2150x2150x2150	463	2,93
102371	NEC658LE	Dimensioni interne 2430x1230x2030 - m <sup>3</sup> 6,1 Scaffalatura consigliata 850004	2550x1350x2150	366	2,33
102372	NEC677LE	Dimensioni interne 2430x1630x2030 - m <sup>3</sup> 8,0 Scaffalatura consigliata 850008	2550x1750x2150	450	3,51
102373	NEC696LE	Dimensioni interne 2430x2030x2030 - m <sup>3</sup> 10,0 Scaffalatura consigliata 850015	2550x2150x2150	501	3,51

## Accessori a richiesta

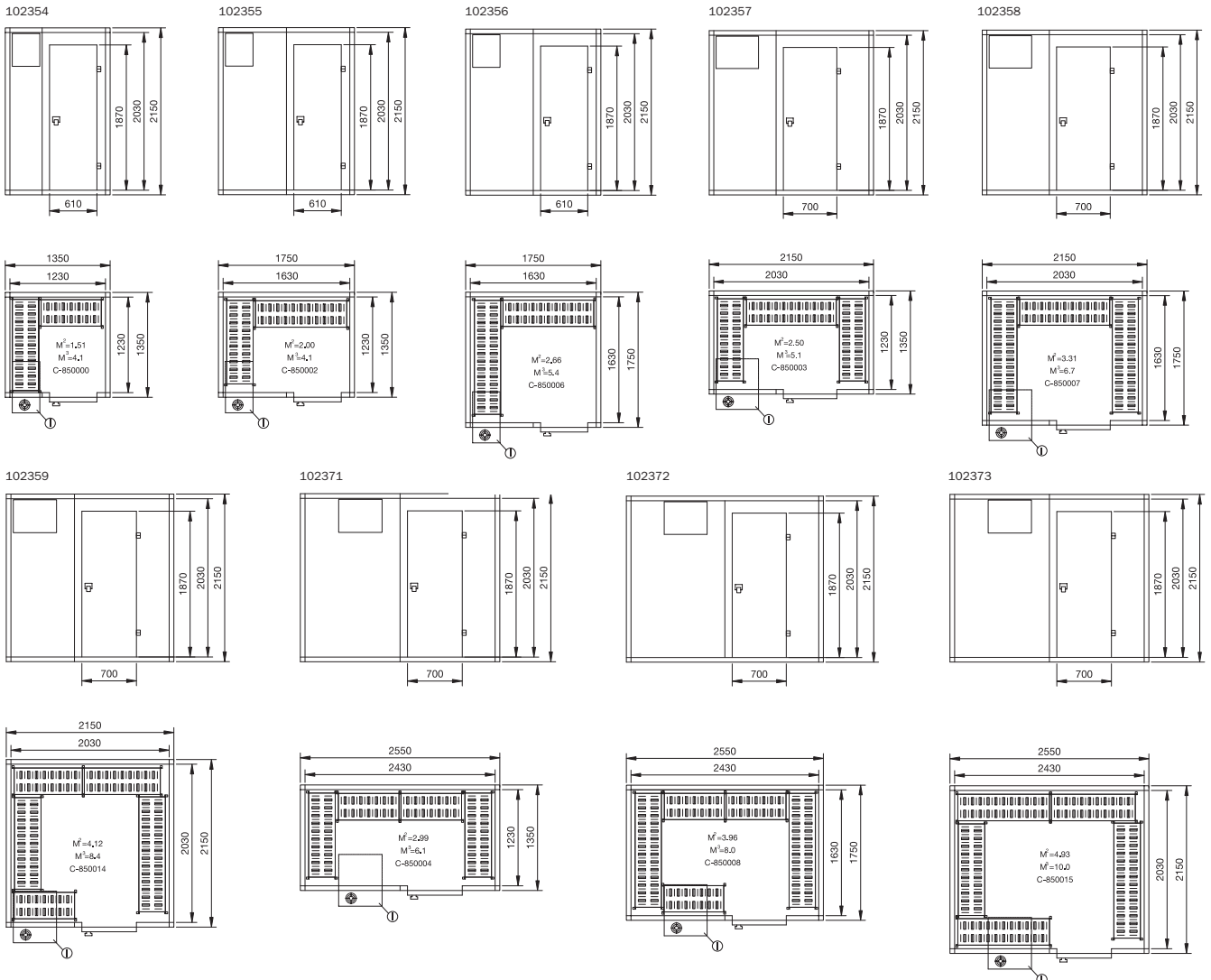
Codice	102354	102355	102356	102357	102358	102359	102371	102372	102373
4 m guarnizione sanitaria esterna in gomma	102379	102379	102379	102379	102379	102379	102379	102379	102379
6 m guarnizione sanitaria esterna in gomma	102427	102427	102427	102427	102427	102427	102427	102427	102427
Tenda a strisce plastica 700 mm	102272	102272	102272	102272	102272	102272	102272	102272	102272
Micro porta	102441	102441	102441	102441	102441	102441	102441	102441	102441
Dispositivo di allarme autonomo	881089	881089	881089	881089	881089	881089	881089	881089	881089
Scaffalatura in alluminio	850000	850002	850006	850003	850007	850014	850004	850008	850015
Kit stampante per soluzione base HACCP	881457	881457	881457	881457	881457	881457	881457	881457	881457

## Minicelle

### DATI TECNICI

Codice	102354	102355	102356	102357	102358	102359	102371	102372	102373
Modelli a temp. positiva -2 +8 °C monoblocco									
Dimensioni interne nominali (mm):									
lunghezza	1230	1630	1630	2030	2030	2030	2430	2430	2430
profondità	1230	1230	1630	1230	1630	2030	1230	1630	2030
altezza	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030
Spessore isolamento (mm):									
celle a temperatura positiva	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Dim. esterne celle a temp. positiva (mm):									
lunghezza	1350	1750	1750	2150	2150	2150	2550	2550	2550
profondità	1350	1350	1750	1350	1750	2150	1350	1750	2150
altezza	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150
Volume interno (m³)	3,1	4,1	5,4	5,1	6,7	8,4	6,1	8	10
Dimensioni utili vano porta (cm)	61x187	61x187	61x187	70x187	70x187	70x187	70x187	70x187	70x187
<b>Unità refrigeranti</b>									
Potenza nominale (CV):									
celle a temperatura positiva	0,50	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	890	850	1160	890	1160	1160
Tipo di refrigerante	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a
Potenza totale assorbita (kW):									
celle a temp. positiva e unità incorp.	0,78	0,78	0,78	0,78	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	230/1+N

### Schemi di installazione



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 Advanced

gruppo monoblocco -2 +8 °C



- Una gamma di celle modulari (modulo da 400 mm) estensibili e componibili. La gamma comprende 12 modelli da 3,1 a 11,7 m<sup>3</sup> ed è disponibile, a richiesta, nella versione speciale.
- Pannelli realizzati in lamiera zincata e plastificata, con guarnizioni integrate sui pannelli stessi. Isolamento in ciclopentano ad alta densità 38-40 kg/m<sup>3</sup>. **Spessore 60 mm per celle da -2/+8 °C e 100 mm per celle 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 ed esterni arrotondati; 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 (segnalazione fluorescente). 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 cm (per la porta 70x187 cm) e 80 cm (per la porta 61x187 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>
102375	NEC667XE	Dimensioni interne 2830x1230x2030 - m <sup>3</sup> 7,1 Scaffalatura consigliata 850005	2950x1350x2150	418	2,72
102376	NEC690XE	Dimensioni interne 2830x1630x2030 - m <sup>3</sup> 9,4 Scaffalatura consigliata 850009	2950x1750x2150	473	4,10
102377	NEC611XE	Dimensioni interne 2830x2030x2030 - m <sup>3</sup> 11,7 Scaffalatura consigliata 850016	2950x2150x2150	580	4,10

## Accessori a richiesta

Codice	102375	102376	102377
4 m guarnizione sanitaria esterna in gomma	102379	102379	102379
6 m guarnizione sanitaria esterna in gomma	102427	102427	102427
Tenda a strisce plastica 700 mm	102272	102272	102272
Micro porta	102441	102441	102441
Dispositivo di allarme autonomo	881089	881089	881089
Scaffalatura in alluminio	850005	850009	850016
Kit stampante per soluzione base HACCP	881457	881457	881457

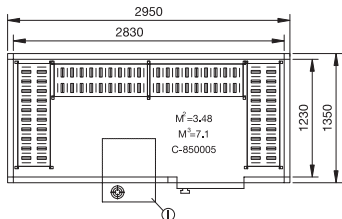
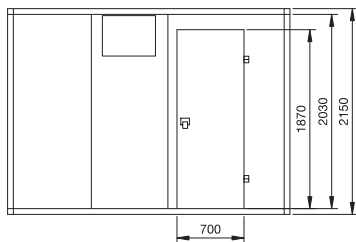
## Minicelle

### DATI TECNICI

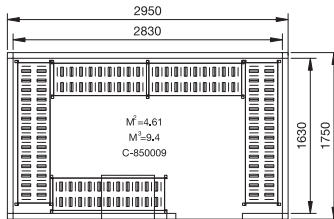
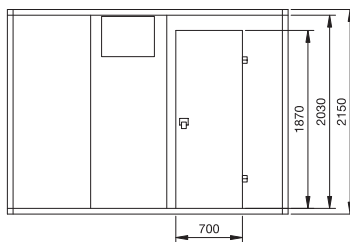
Codice	102375	102376	102377
Modelli a temp. positiva -2 +8 °C monoblocco			
Dimensioni interne nominali (mm):			
lunghezza	2830	2830	2830
profondità	1230	1630	2030
altezza	2030	2030	2030
Spessore isolamento (mm):			
celle a temperatura positiva	60	60	60
Dim. esterne celle a temp. positiva (mm):			
lunghezza	2950	2950	2950
profondità	1350	1750	2150
altezza	2150	2150	2150
Volume interno (m³)	7,1	9,4	11,7
Dimensioni utili vano porta (cm)	70x187	70x187	70x187
<b>Unità refrigeranti</b>			
Potenza nominale (CV):			
celle a temperatura positiva	0,75	0,75	1,10
Capacità frigorifera (W):			
celle a temp. positiva e unità incorp.	1160	1160	1530
Tipo di refrigerante	R404a	R404a	R404a
Potenza totale assorbita (kW):			
celle a temp. positiva e unità incorp.	0,85	0,85	1,20
Tensione di alimentazione (50 Hz) (V)	230/1 + N	230/1 + N	230/1 + N

## Schema di installazione

102375



1023376



102377

