

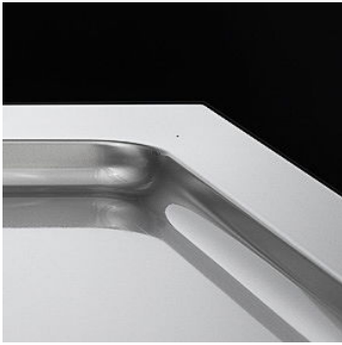
## Éléments à encastrer, cuve réfrigérée SOUL LIME



### Informations produit

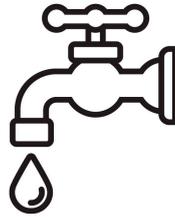
- › Cuve en acier inox 18-10 profondeur 30 mm.
- › Réfrigération par serpentin en tube cuivre.
- › Nouveau panneau de commande à encastrer.
- › Capacité de 2 à 6 bacs GN 1/1, avec groupe logé ou sans groupe.
- › Fonctionnent en ambiance jusqu'à 25°C (classe climatique 3).
- › Évacuation pour les eaux de nettoyage en fond de cuve.
- › Fluide R290.
- › Alimentation 230 V (mono) - 50 Hz.

## Avantages



### + Cuve emboutie/LIME+

Cuve emboutie avec angles arrondis et évacuation pour les eaux de nettoyage permettent un nettoyage très facile



### + Evac condensat robinet

Vidange des condensats par robinet sous le meuble



### + Pare haleine

Pare-haleine robuste : Le châssis des pare-haleines est renforcé pour garantir un meilleur maintien et une structure plus résistante.

## Déclinaisons

Code article	Référence	Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	Largeur (mm)	Poids brut (kg)	Poids net (kg)	Dimensions encastrement (LxP) (mm)	Capacité bacs
131028	LIME+ 5	1819x650x375	1883x714x1100	1819	128.8	112	1789x620	5 GN 1/1
131032	LIME+ 6	2144x650x375	2208x714x1100	2144	143.75	125	2114x620	6 GN 1/1
131016	LIME+ 2	844x650x375	908x714x1100	844	51.75	45	814x620	2 GN 1/1
131020	LIME+ 3	1169x650x375	1233x714x1100	1169	63.25	55	1139x620	3 GN 1/1
131024	LIME+ 4	1494x650x375	1558x714x1100	1494	90.85	79	1464x620	4 GN 1/1

## Données techniques

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS1 - Produit à compétence spécifique
Encastrement panneau de commande (Lx P) (mm)	366x90
Installation	Groupe logé
Construction	inox 18-10
Évaporateur	serpentin
Puissance frigorifique (W)	545 W (-10°C/+45°C)
Refroidissement	statique
Fluide	R290
Température (°C)	+4°/+8°C
Modèle	Positif

### PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique	3 (+25°C)
-------------------	-----------

### COMMANDE

Régulation	électronique
------------	--------------

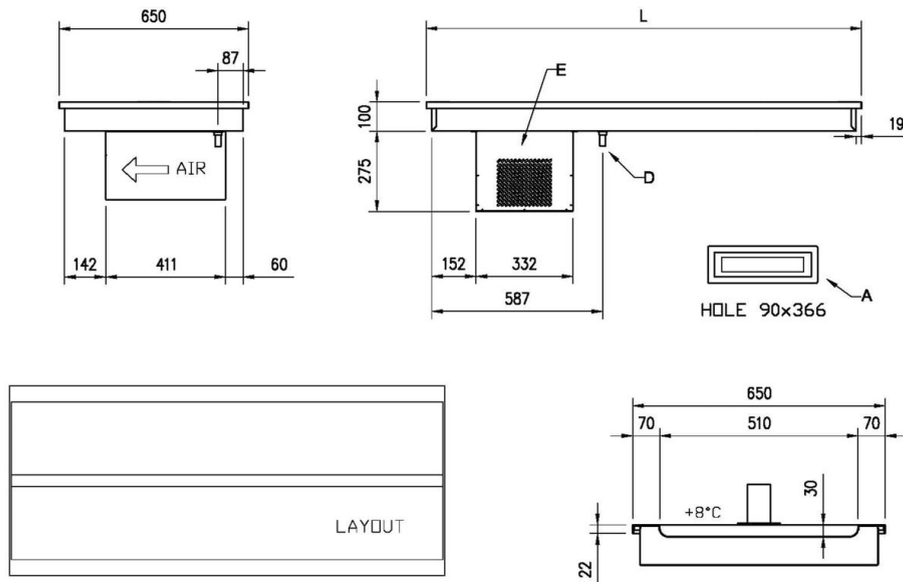
### ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (W)	247
Tension (V)	230V (mono)
Fréquence (Hz)	50

### DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	650
Hauteur (mm)	375

## Schémas techniques Téléchargez-les sur le site [www.eberhardt-pro.fr](http://www.eberhardt-pro.fr)



A= ELECTRICAL CONNECTION  
D= WATER DISCHARGE  $\varnothing 16$   
E= GAS CONNECTION  $\varnothing 6 \varnothing 8$

GN	L	HOLE
2/1	844	814x620
3/1	1169	1139x620
4/1	1494	1464x620
5/1	1819	1789x620
6/1	2144	2114x620

## Accessoires et options

### Accessoires

- 72556046** Barrette de composition inox 325x20 mm
- 72556044** Barrette de composition inox 530x20 mm
- 73680003** Distributeur d'assiettes - diamètre max. 250 mm
- 73680002** Distributeur d'assiettes - diamètre max. 310 mm
- 73680007** Distributeur d'assiettes chauffant - diamètre max. 250 mm
- 73680008** Distributeur d'assiettes chauffant - diamètre max. 310 mm

### Options

- AF0206** SOUL Service Plus 5GN BLUE+LIME+GREEN
- AF0216** Service Plus vitrage latéral (droit et gauche)
- AF0208** SOUL Service Plus 6GN BLUE+LIME+GREEN
- AF0200** SOUL Service Plus 2GN BLUE+LIME+GREEN
- AF0202** SOUL Service Plus 3GN BLUE+LIME+GREEN
- AF0204** SOUL Service Plus 4GN BLUE+LIME+GREEN