

> Décor stratifié KAINDL 3396 PR avec profil RAL 1001



- > Développés pour la restauration ou le commerce traditionnel
- > Une version "SPI" sans soubassement pour meubles à poser ou à suspendre
- > Ventilateurs électroniques basse consommation

DESCRIPTIF

- Meubles canalisables sous conditions, nous consulter
- Intérieur de cuve en acier laqué époxy blanc
- Panneaux de fond et étagères en acier époxy blanc
- Hauteur de jupe 780 mm
- 3 étagères réglables et inclinables prof. 300 ou 400 mm
- Porte prix aluminium
- Porte prix pvc avec languette
- Eclairage blanc ou natura sous fronton LED
- Eclairage sous étagères et rideau de nuit en option
- Ventilateurs électroniques basse consommation
- Réserve sèche avec coulissants sur versions sans groupe uniquement
- Réserve réfrigérée en option sur versions sans groupe uniquement
- Sortie tubes par le haut en option



> Tablette de découpe escamotable



> Réserve réfrigérée



TECHNIQUE

- Régulation électronique
- > Tous nos accessoires visibles à partir de la page 234

COLORIS standard



Blanc

canalisable
d'usine

230Vmono



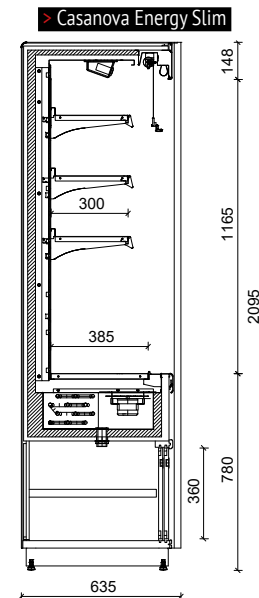
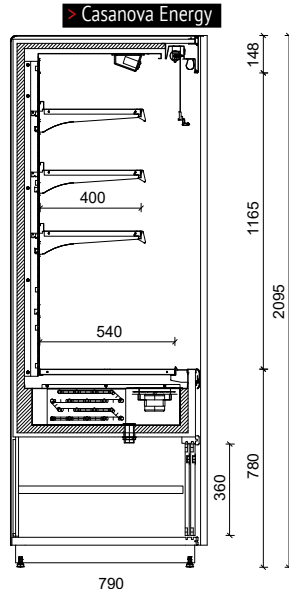
(Casanova Energy)



> Réserve sèche, en version standard



> Coloris stratifié spécifique en supplément voir page 241



Casanova Energy

	Longueur avec joues mm	Longueur sans joues mm	Températures Min Max en °C	Puissance abs en W ⁽¹⁾	Puissance frigo. en W ⁽²⁾ à -10°C
96	960	896		1338	1307
125	1250	1186		1757	1755
151	1510	1446		1639	1997
181	1856	1792		2672	2604
244	2435	2371		3514	3510
296	2955	2891		3278	3994
356	3647	3583		5271	5208
96 MT	960	896		1584	1755
125 MT	1250	1186		1757	1911
151 MT	1510	1446		1639	2604
181 MT	1856	1792		3168	2604
244 MT	2435	2371		3514	3822
296 MT	2955	2891		3278	5208
356 MT	3647	3583		5271	5208

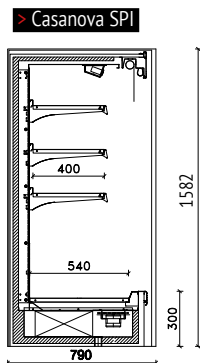
(1) Porte coulissantes = consommation énergétique divisée par 3 en moyenne sur les groupes logés CASANOVA

(2) Porte coulissantes = -40% en besoin frigorifique en moyenne sur les CASANOVA sans groupe

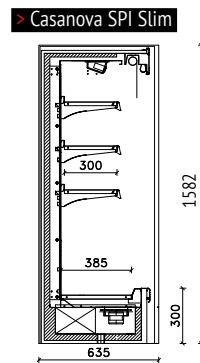
(Casanova Energy)


 VITRINES MURALES
LIBRE SERVICE


> Options : Réserve réfrigérée - Habillage stratifié - Intérieur inox


 > Casanova SPI Energy
intérieur/extérieur inox


Meubles à suspendre ou à poser


Casanova SPI Energy (sans soubassement)

	Longueur avec joues mm	Longueur sans joues mm	Températures Min Max en °C	Puissance abs en W	Puissance frigo. en W à -10°C
96	96	896		1338	1307
125	125	1186		1757	1755
151	151	1446		1639	1997
181	181	1792		2672	2604
96 MT	96 MT	896		1584	1755
125 MT	125 MT	1186		1757	1911
151 MT	151 MT	1446		1639	2604
181 MT	181 MT	1792		3168	2604

Attention : les sorties tubes et écoulements sur versions SPI sont situées sous le meuble. Prévoir des réservations dans le support recevant le meuble CASANOVA.