

# (Patmos SQ 2.0 Patmos LS 2.0)

DE RIGO  
REFRIGERATION

SANS GROUPE

449



ventilé



3M1



électrique

SANS GROUPE

SAUS GROUPE



canalisable



LED



230V mono



BOUCHERIE



CHARCUTERIE

PLATS  
CUISINÉSLAITAGES  
FROMAGES

> PATMOS 2.0 décor noir RAL9005 avec pare-chocs

- > Robustesse, performances
- > Nouveau design compatible Tour réfrigérée
- > Eclairage LED rosé



## DESCRIPTIF

- Intérieur de cuve en acier plastifié
- Ventilateurs électroniques basse consommation
- Plan d'exposition inox satiné AISI304 prof. 900 mm
- Sans réserve réfrigérée (en option)
- Tablette de travail en inox prof. 180 mm
- Porte-papiers en option
- Glaces droites relevables par vérins, sauf version LS
- Structures vitrées montées d'usine
- Ventilation de bas de vitre anti-buée
- Eclairage simple sous tablette LED rosé
- Angles à pans coupés

## TECHNIQUE

- Régulation électronique pilote-auxiliaire

## NUANCIER COLORIS

> 10 nuances :



Blanc



1013



1021



2008



3020



5012



6018



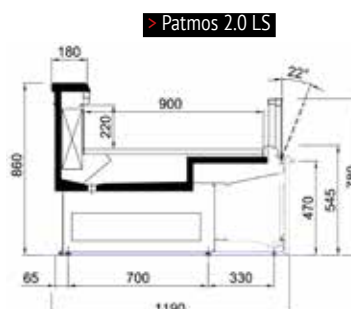
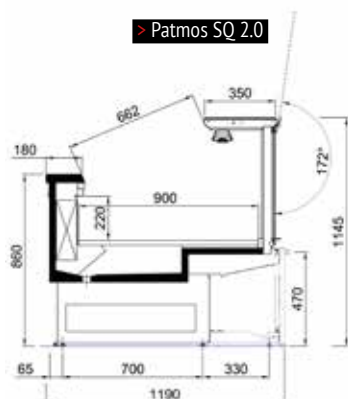
9005



9006

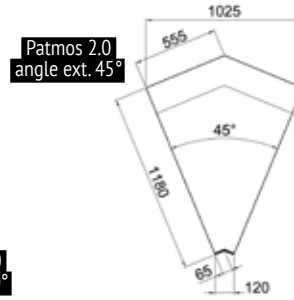
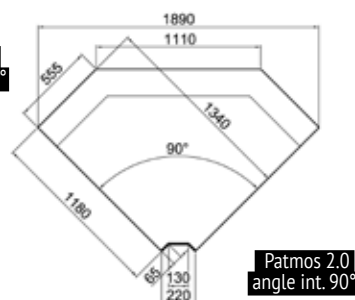
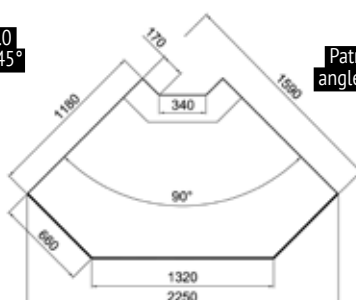
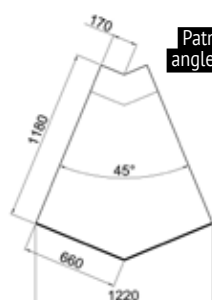


7016



## Patmos 2.0

	Longueur avec joues en mm	Longueur sans joues en mm	Puissance abs. en W	Puissance frigo. en W à -10 °C
PATMOS 2.0 100	1017	937	484	260
PATMOS 2.0 130	1330	1250	635	350
PATMOS 2.0 160	1642	1562	803	440
PATMOS 2.0 200	1955	1875	961	530
PATMOS 2.0 260	2580	2500	1287	700
PATMOS 2.0 320	3205	3125	1589	880
PATMOS 2.0 390	3830	3750	1915	1060



## Patmos 2.0 Angle

	Puissance abs. en W	Puissance frigo. en W à -10 °C
PATMOS SQ 2.0 ANGLE EXT. 45°	400	450
PATMOS SQ 2.0 ANGLE INT. 45°	400	350
PATMOS SQ 2.0 ANGLE EXT. 90°	680	800
PATMOS SQ 2.0 ANGLE INT. 90°	600	500



\*Kit CO2 60 bars : inclus régulation DIXELL XM679K+détendeur électronique+capteur de pression+évaporateur pour CO2 60bars maxi.



# (Patmos SQ 2.0 / Patmos LS 2.0)

DE RIGO  
REFRIGERATION

