

# LUXOR

## Vitrines réfrigérées verticales



<b>Référence commerciale</b>	<b>KP8Q</b>
<b>Température de fonctionnement</b>	+2/ +10°C
<b>Caractéristiques techniques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enceinte de l'armoire intégralement réalisée en verre trempé</li> <li>• Structure inférieure réalisée en acier spécial verni multi-couches, anti-empreintes</li> <li>• Un compartiment à température de fonctionnement positive</li> <li>• Puissance frigorifique: 668W - température d'évaporation: -10°C - température de condensation: 53.5°C</li> <li>• Fonctionnement jusqu'à une température extérieure de + 30°C (Classe Climatique 4, ambiance +30°C et 55% U.R. )</li> <li>• Refroidissement intérieur ventilé avec évaporateur positionné dans la partie inférieure de la structure</li> <li>• H.R: 70%</li> <li>• Dégivrage automatique à air, chaque 6 heures, et évaporation automatique des condensats</li> <li>• Circulation de l'air non dirigée sur les aliments pour éviter leur dessèchement</li> <li>• Fluide réfrigérant utilisé R452A</li> <li>• Commandes électroniques avec gestion des alarmes HACCP (température haute/basse, défaut - sondes, porte ouverte et black out).</li> </ul>
<b>Caractéristiques fonctionnelles</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Étagères en verre. Possibilité de charger jusqu'à 12 kg par étagère en verre. Disponible sur demande l'accessoire KSRV25KGP: 2 supports arrière pour étagères, charge maxi 25 kg par étagère</li> <li>• Joints magnétiques facilement démontable.</li> <li>• Porte vitrée avec poignée intégrée "invisible"</li> <li>• Volume intérieur brut: 490 lt</li> <li>• Eclairage par leds lumineux</li> <li>• Installation autorisée à une altitude maximum de 800 m au dessus du niveau de la mer</li> <li>• Dotation standard: 5 étagères de présentation en verre trempé (dimensions: 70x47cm) sur crémaillères en acier inox AISI 304</li> <li>• Roulettes intégrées au socle (nr 4 avec 4 pieds)</li> </ul>
<b>Dimensions externes</b>	80.5x64.5x184 h cm
<b>Poids net/brut</b>	211/236 kg
<b>Puissance électrique</b>	0.6 kW Voltage standard: V-Hz 230V 1N-/50Hz