

195 SR

- (N) VLEESSNIJMACHINE** - De basis van de CaterChef serie is vervaardigd van gegoten aluminium met voedselveilige lak. De slede, mesbeschermplaat en dikte/glijplaat zijn van geanodiseerd aluminium. Algemene kenmerken: CARBON staal holgeslepen mes, traploos instelbare snijdikte (variabel per model) en ingebouwd slijpparaat (los bij 195 SR). Schuine opstelling voor de beste resultaten
- (E) ELECTRIC SLICER** - Each with a base of cast aluminum with food-safe finish. The carriage, blade guard and plate for slice are in anodized aluminum. General characteristics: CARBON steel hollow ground knife, adjustable cutting thickness (variable per model) and grinding device built in (seperately with 195 SR). Gravity feed for the best results
- (F) TRANCHEUR ÉLECTRIQUE** - La base de tous les trancheurs CaterChef est en aluminium. Le chariot, pare-lame et le plateau a tranches sont en aluminium anodise. Caracteristiques: Couteau acier CHARBON et avec une affutage concave, épaisseur de coupe réglable (variable selon le modèle). Affûteur incorpore (séparément pour 195 SR). Modèle par gravité
- (D) AUFSCHNITT-MASCHINE** - Basis aus Aluminiumguss. Der Schlitten, Messerschutzplatte und Schnittgleitfläche sind aus anodisiertem Aluminium. Allgemeine Kennzeichen: Hohlschliff-Messer aus CARBON inox, stufenlos einstellbare Schnittstärke (je nach Modell variabel). Schleifapparat inklusiv (separat beim 195 SR). Model Schrägschnitt

CATERCHEF 195 SR

EURO	No.	Ø mes/blade/couteau/Messer mm	cm	V	W
340,00	*680.195	195	29(H)x30x43	230	140

CATERCHEF 220 SR

EURO	No.	Ø mes/blade/couteau/Messer mm	cm	V	W
415,00	*688.320	220	34(H)x38,2x44	230	280

CATERCHEF 250 SR

EURO	No.	Ø mes/blade/couteau/Messer mm	cm	V	W
485,00	*688.325	250	37(H)x40,5x48,5	230	420

CATERCHEF 300 SR

EURO	No.	Ø mes/blade/couteau/Messer mm	cm	V	W
745,00	*688.330	300	45(H)x48x60,5	230	420