








	<b>WA 208012</b> Gratinschale oval 21 x 11 cm "Wallis" (**) L 20,5 x B 11,0 x H 3,0 cm, C 0,25 l feuerfest bis 350° C	VE 48/12		<b>WA 210621 FA2</b> Gratinschale & Eierpfanne rund 21 cm auf VLT 027 Schale L 24,5 x B 21,5 x H 3,3/4,0 cm, C 0,65 l Teller D 27,0 x H 3,0 cm	VE 36/6
	<b>WA 208012 FA2</b> Gratinschale oval 21 x 11 cm auf VLP 250 (**) Schale L 20,5 x B 11,0 x H 3,0 cm, C 0,25 l Platte L 25,0 x B 18,0 x H 2,0 cm	VE 48/12		<b>WA 210625</b> Gratinschale & Eierpfanne rund 26 cm "Wallis" L 33,0 x B 26,0 x H 3,7/3,9 cm, C 1,3 l feuerfest bis 350° C	VE 24/6
	<b>WA 210612</b> Gratinschale & Eierpfanne rund 12 cm "Wallis" L 15,0 x B 12,5 x H 2,3/2,8 cm, C 0,15 l feuerfest bis 350° C	VE 96/12	<p>Die Eierpfannen, im französischen "Plat a oeuf" oder "Plat rond à oreilles" - frei übersetzt für Ohrenplatte - genannt, sind ein klassischer und ursprünglicher Bestandteil der Kollektion Ofenporzellan. Die Walliser Hüttenpfannen bzw. Eierpfannen Wallis sind nicht nur auf jeder Skihütte beliebt. Die feuerfesten Ofenschalen sind verwendbar bis 350° C und eignen sich besonders zum Backen, Bräunen und zur Zubereitung hochtemperierter Speisen.</p>		
	<b>WA 210615</b> Gratinschale & Eierpfanne rund 15 cm "Wallis" L 18,0 x B 15,5 x H 3,3/3,8 cm, C 0,30 l feuerfest bis 350° C	VE 60/12			
	<b>WA 210615 FA1</b> Gratinschale & Eierpfanne rund 15 cm auf VLT 018 Schale L 18,0 x B 15,5 x H 3,3/3,8 cm, C 0,30 l Teller D 18,5 x H 1,7 cm	VE 60/12			
	<b>WA 210618</b> Gratinschale & Eierpfanne rund 18 cm "Wallis" L 22,0 x B 18,0 x H 2,8/3,7 cm, C 0,45 l feuerfest bis 350° C	VE 48/12			
	<b>WA 210618 FA1</b> Gratinschale & Eierpfanne rund 18 cm auf VLT 024 Schale L 22,0 x B 18,0 x H 2,8/3,7 cm, C 0,45 l Teller D 24,0 x H 2,5 cm	VE 48/12			
	<b>WA 210621</b> Gratinschale & Eierpfanne rund 21 cm "Wallis" L 24,5 x B 21,5 x H 3,3/4,0 cm, C 0,65 l feuerfest bis 350° C	VE 36/6			

