

mit drey Unterschieden bestehen. An dem einen Ende sind sie mit dem Trockenheerde durch ein viereckiges Loch in Verbindung, an dem andern ist die Feueresse befindlich.

Die hauptsächlichsten Dimensionen eines Röstofens sind folgende: die Breite des Feuerheerdes 21 Zoll; die Länge desselben und des Röstheerdes 5 Ellen; die Breite des Röstheerdes  $3\frac{3}{4}$  Ellen; die Höhe desselben 1 Elle; jedoch ist zu bemerken, daß der Röstheerd nicht ganz waagerecht ist, sondern sowohl von vorn nach hinten, als auch vom Windofen weg nach dem Trockenheerd zu um einige Zoll ansteigt. Die Länge des Trockenheerdes ist 4 Ellen und seine Breite  $3\frac{1}{2}$  Ellen. Die Höhe der Nichtkammern 1 Elle 9 Zoll.

Unter jedem Schichtboden sind vier Röstöfen an einander gebauet, so daß zwey den Feuerheerd zur Rechten und zwey ihn zur Linken haben, mithin die Feuerheerde zweyer Oefen neben einander sind, dergestalt daß die vier Feueressen dicht bey einander liegen und gleichsam nur eine, durch ein Kreuz in vier Theile getheilte Esse bilden.

Um sämtliche vier Oefen herum ist ein sogenanntes Mantelgewölbe aufgeführt, welches an seinen beyden schmalen Seiten, den Oeffnungen der Trockenheerde gegenüber,

B

eine