

SANITARYWARE ROLLER KILN

SANITÄRKERAMIK ROLLENOFEN

CERÁMICA SANITARIA HORNO DE RODILLOS

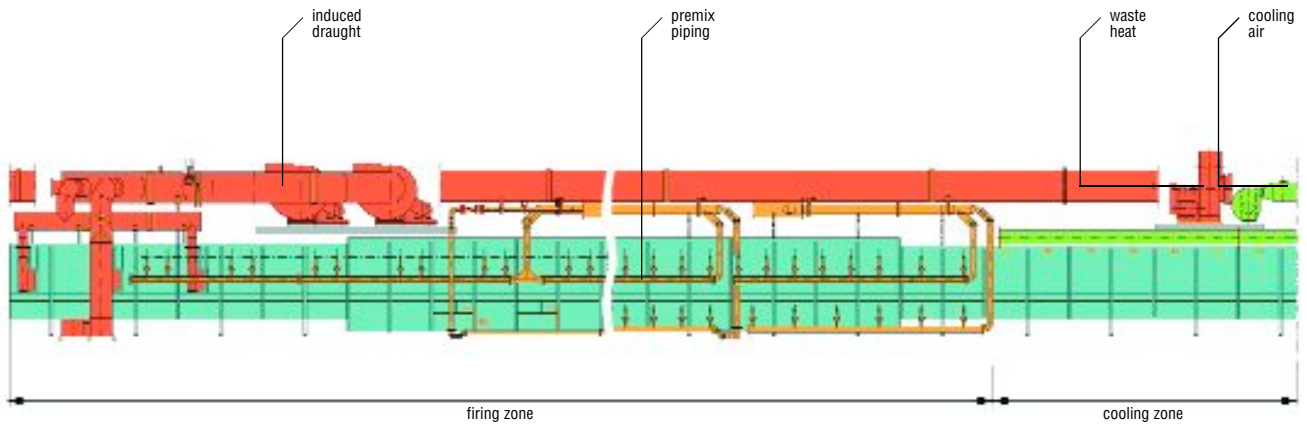


RIEDHAMMER

TR



ROLLER KILN (TR)
ROLLENOFEN (TR)
HORNO DE RODILLOS (TR)



Kiln specially designed for specific automation / storage needs and dedicated lines.

Der geeignete Ofen bei besonderen Automations- u. Lagerbedürfnissen und für Spezialerzeugnisse.

El horno dedicado a las exigencias específicas de automatización y almacenado y así como las líneas especiales.

TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	DATOS TÉCNICOS	
Kiln possible dimension	Mögliche Ofenmaße	Posibles dimensiones del horno	45 ÷ 120 m ³
Useful width	Nutzbreite	Anchura útil	1500 m ÷ 2000 mm
Possible kiln loading height	Mögliche Ladehöhe d. Ofen	Posible altura de carga del horno	850 mm
Slab possible useful area	Mögliches Nutzvolumen d. Brennplatte	Posible área útil para las placas de quemadores	0.37 m ²
Slabs in width	Plattenbreite	Anchura de las placas de quemadores	3 ÷ 4
Average load on slab (depending on products mix and loading conditions)	Durchschn. Beladung pro Brennplatte (abhängig vom Produkt und Ladebedingungen)	Carga media en el carro (depende de la mezcla de productos y de las condiciones de carga)	1.5 ÷ 3 pcs
Maximum temperature	Maximal Temperatur	Temperatura máxima	1300 °C
Firing temperature	Brenntemperatur	Temperatura de cocción	up to 1260 °C
Approximate firing cycle	Brennzyklus (ca.)	Ciclo de cocción aproximado	8 ÷ 18 h
Approximate specific net consumption (depending on technological and firing cycle conditions)	Spezifischer Nettoverbrauch (ca.) (abhängig von verwendeter Technologie und Brennzyklus)	Consumo específico neto aproximado (depende de las condiciones tecnológicas y del ciclo de cocción)	750 ÷ 1100 Kcal/Kg