

REFRACTORY MAGNESITE SHUTTLE KILN

FEUERFESTKERAMIK HERDWAGENOFEN FÜR BASISCHE STEINE
REFRACTARIOS MAGNESITA - HORNO INTERMITENTE



RIEDHAMMER

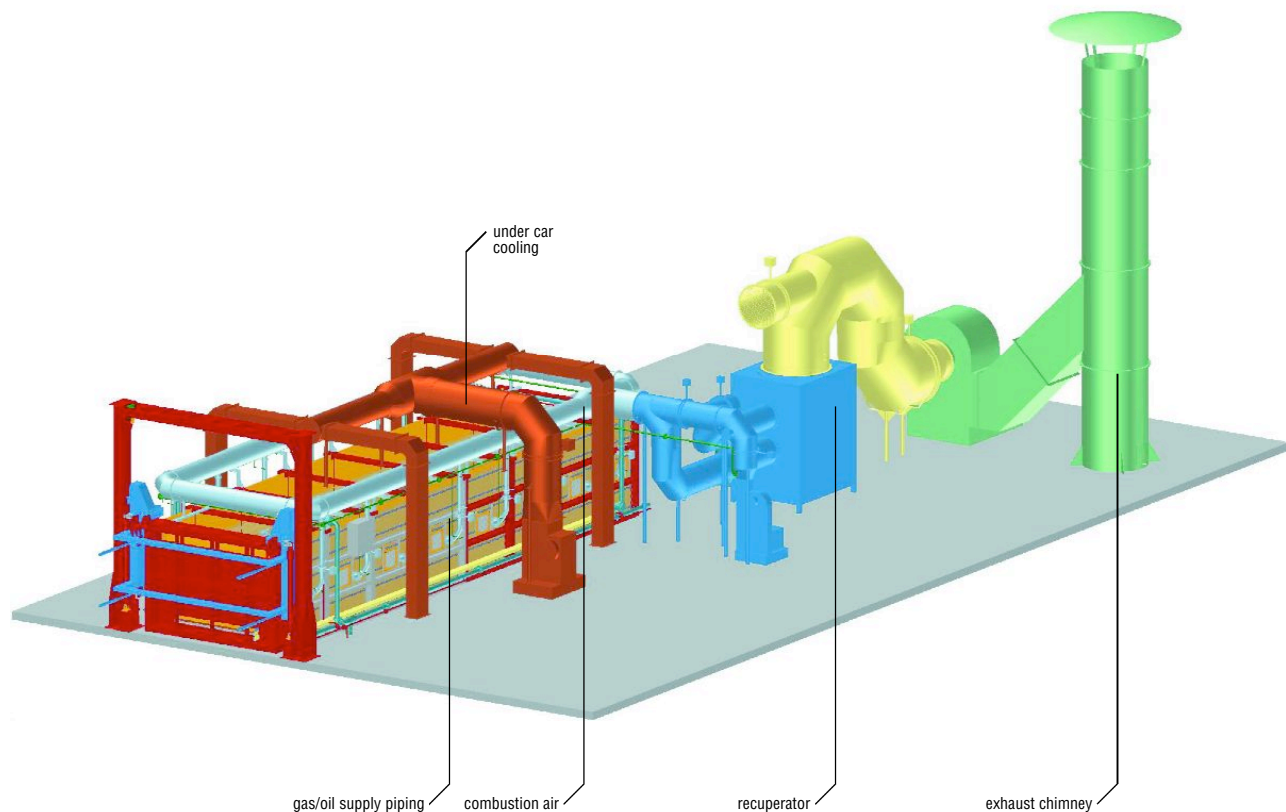
WMG



MAGNESITE SHUTTLE KILN (WMG) FOR FIRING MAGNESITE PRODUCTS

HERDWAGENOFEN ZUM BRENNEN (WMG) VON MAGNESIT PRODUKTEN

HORNO INTERMITTENTE PARA MAGNESITA (WMG) PARA LA COCCIÓN DE PRODUCTOS DE MAGNESITA



Width (m) Breite Anchura	N° of kiln cars Wagenanzahl N° carros	Burner n° Brenner anzahl N° quemadores	Capacity (t/d) Kapazität (t/Tag) Capacidad (t/d)	
			1700°C	1800°C
2,5	2	6	10	10
2,5	3	8	14	14
2,5	4	10	19	19
2,5	5	12	24	24
2,5	6	14	29	29
2,5	7	16	34	34
2,5	8	18	38	38
2,5	9	20	43	43
2,5	10	22	48	48

TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	DATOS TÉCNICOS	1700°C	1800°C
Firing cycle	Brennzyklus	Ciclo de cocción	72 h	72 h
Setting height*1	Setzhöhe	Altura de carga	0,8 m	0,8 m
Setting density*2	Setzdichte	Densidad de carga	1,6 t/m	1,6 t/m

*1 possible settings: 0,8 and 0,6

*2 for product density >2,8=1,6; for <2,6=1,5; for <2,6=1,4