

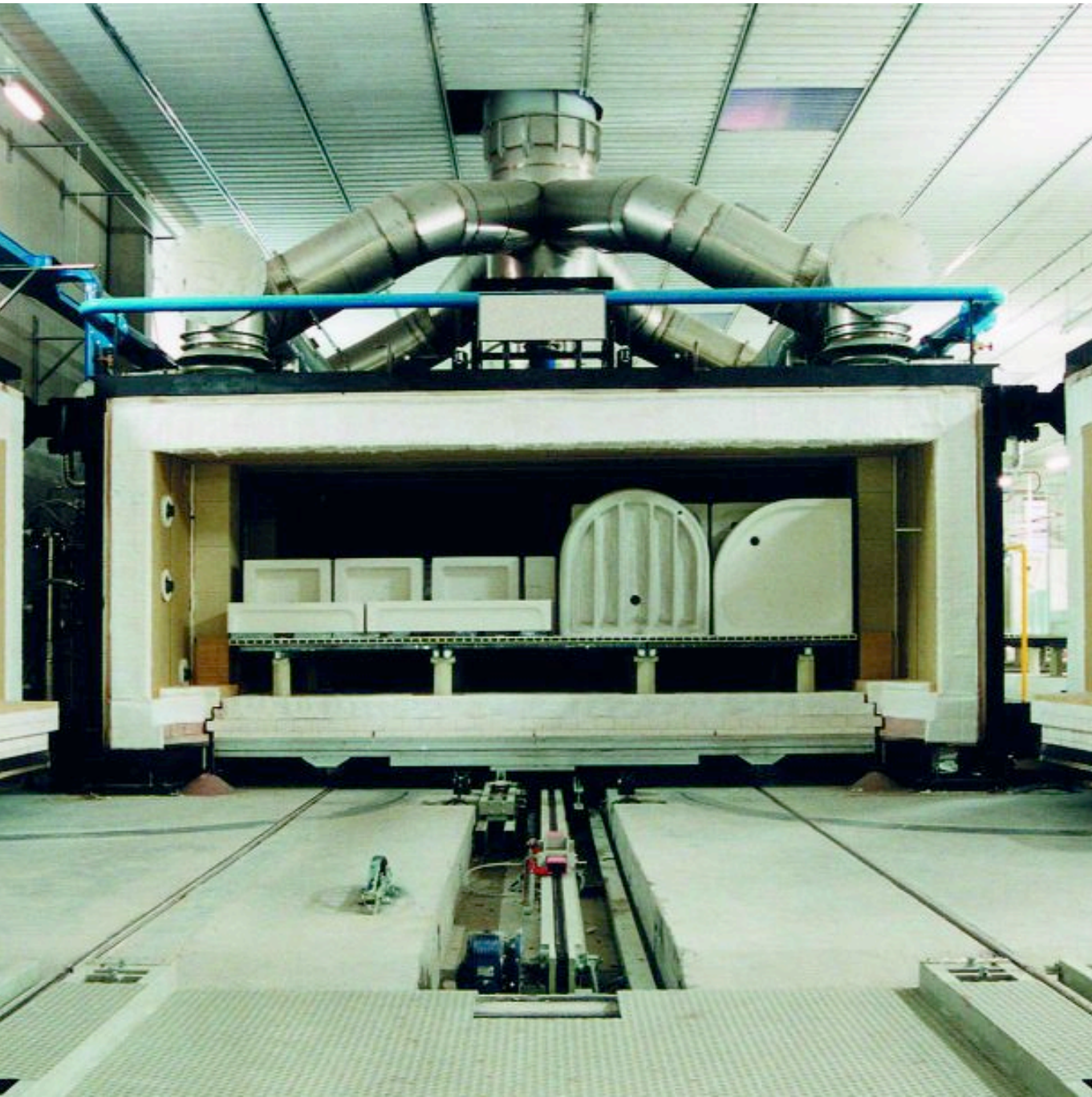
SANITARYWARE SHUTTLE KILN

SANITÄRKERAMIK HERDAWAGENOFEN
CERÁMICA SANITARIA HORNO INTERMITENTE

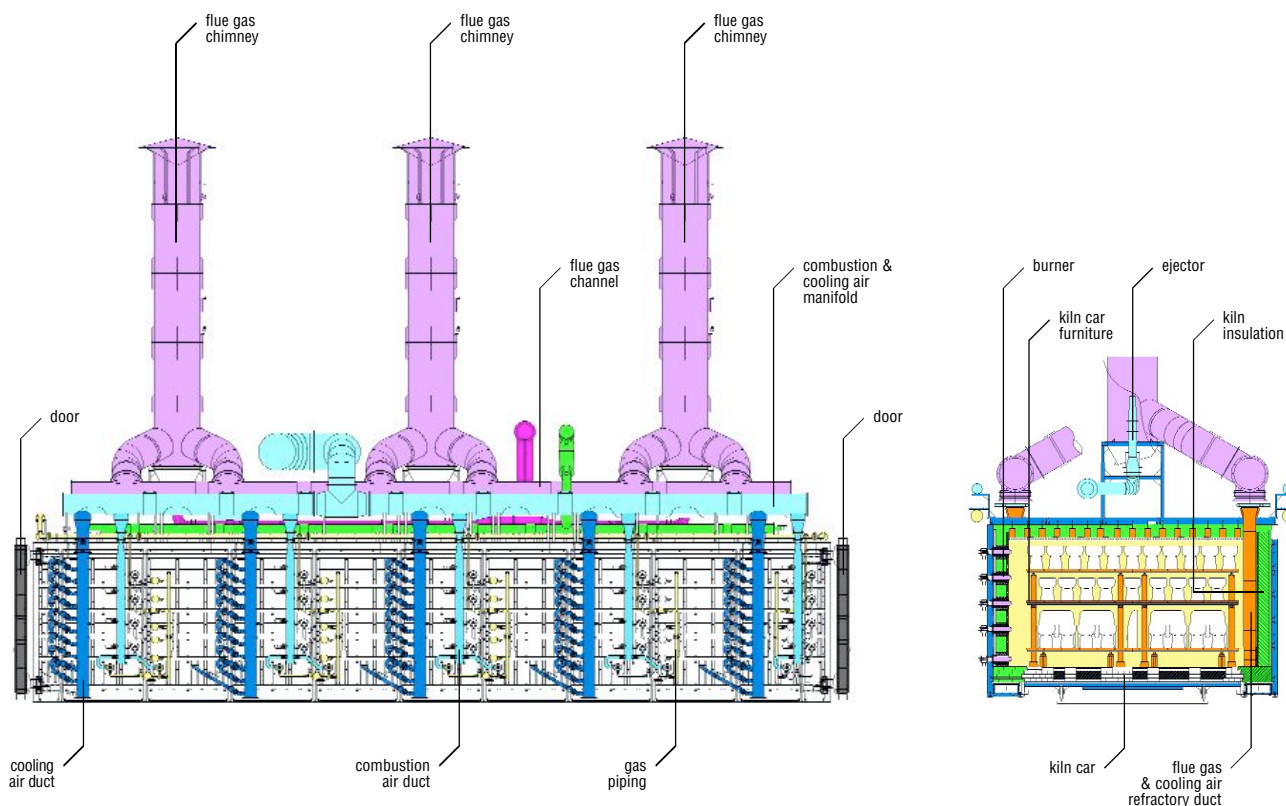


RIEDHAMMER

SSK



SHUTTLE KILN (SSK)
HERDWAGENOFEN (SSK)
HORNO INTERMITENTE(SSK)



Shuttle kiln for fully flexible production.

Herdwagenofen für Höchstflexibilität beim Brennen.

Horno intermitente para la máxima flexibilidad en la cocción.

TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	DATOS TÉCNICOS	
Kiln possible dimension	Mögliche Ofenmaße	Posibles dimensiones del horno	14 ÷ 150 m³
Useful width	Nutzbreite	Anchura útil	4320 mm
Possible car loading height	Mögliche Ladehöhe d. Wagen	Posible altura de la vagoneta	800 mm ÷ 1980 mm
Car useful volume	Nutzvolumen d. Wagen	Volumen útil de vagoneta	4.6 m³ ÷ 11.5 m³
Car in the kiln	Wagenanzahl im Ofen	No. vagonetas	3 ÷ 13
Average load on car (depending on products mix and loading conditions)	Durchschn. Beladung pro Wagen (abhängig vom Produkt und Ladebedingungen)	Carga media en el carro (depende de la mezcla de productos y de las condiciones de carga)	35 ÷ 93 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	12 ÷ 20 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)	1800 ÷ 2500 Kcal/Kg

Riedhammer GmbH Industrial kiln plants

postal address: 90332 Nürnberg - Germany / address: Klingenhofstraße 72, 90411 Nürnberg - Germany
 telephone: +49.911.52180 / fax: +49.911.5218231 / e-mail: mail@riedhammer.de / web: www.riedhammer.de