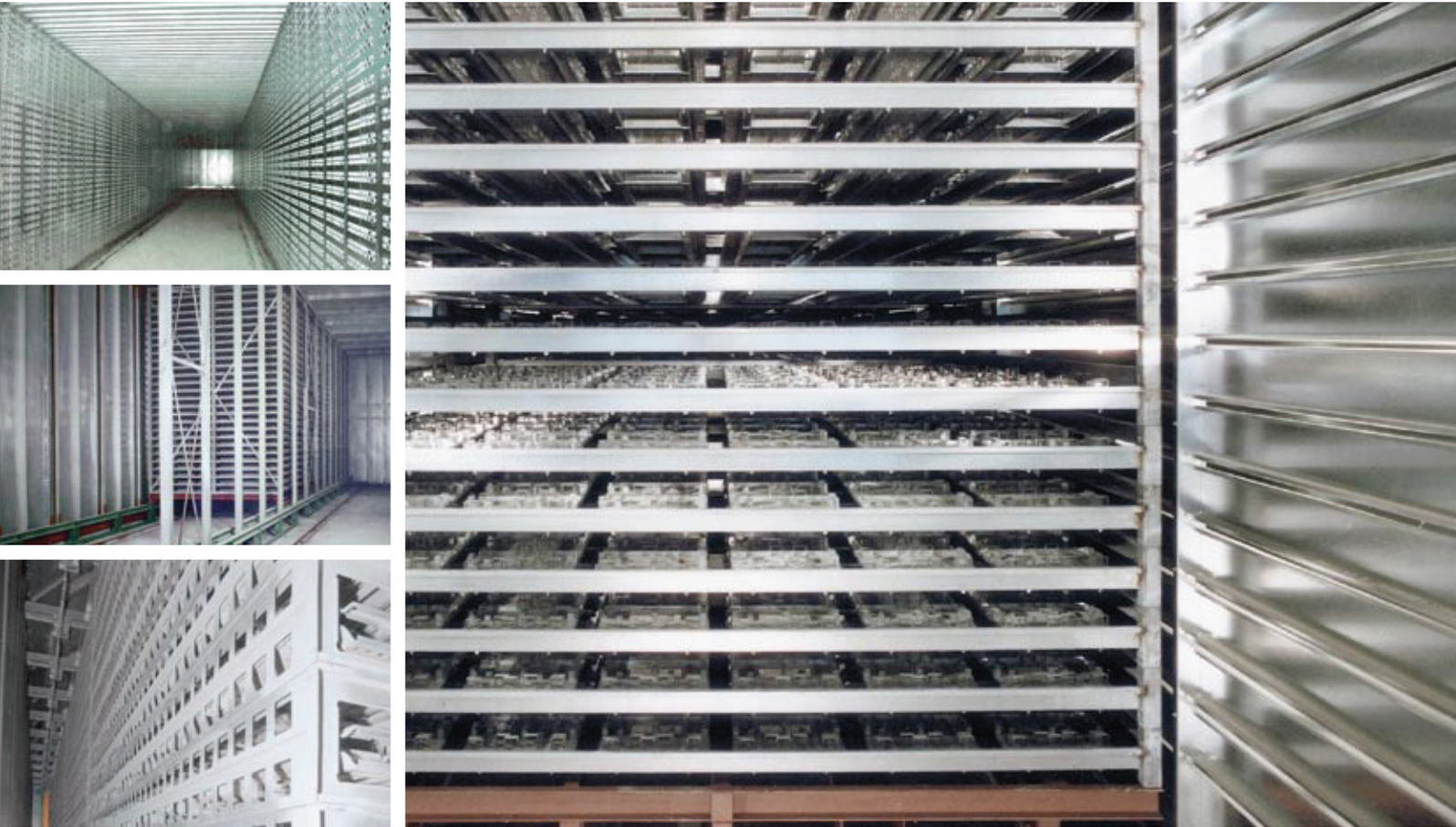


BELÜFTUNGSSYSTEME – FÜR JEDES PRODUKT DIE OPTIMALE LÖSUNG

ROTHO
AirWall



Düsenwände – Ohne Strömungsschatten trocknen

Vor allem bei Produkten mit kurzen Trocknungszeiten, wie Dach- und Hintermauerziegel, haben sich in den letzten Jahren Schlitzwandtrockner in unterschiedlichster Ausführung bewährt.

Ob mit senkrechter oder waagerechter Ausblasung, verfahrbar, feststehend oder als stapelbare Formlingsträgereinheit mit integrierten Lufteinlassschlitzen, ROTHO offeriert immer die optimale Lösung für den speziellen Anwendungsfall.

Für Flächenziegel im Dachziegelbereich kommen in der Regel Trockner mit einer waagerechten Schlitzwand zum Einsatz. Als besonders einfach zu montierendes und mechanisch stabiles System haben sich dabei Schlitzwände mit Kombilochung erwiesen. Für Zubehörziegel, aber auch für Hintermauerziegel mit filigranen Lochbildern werden hauptsächlich Trockner mit verfahrbaren, senkrechten Schlitzwänden verwendet.

PRODUKTVORTEILE:

- Flexible Trocknerbreiten und Luftgeschwindigkeiten
- Geringe Strömungsschatten
- Trockenzeit- und Qualitätsgewinn durch reversierende Anblasung

