

Dostosowane piece rurowe



Piec rurowy RS 200/4500/08 z drzwiami podnoszonymi do obróbki cieplnej drążków



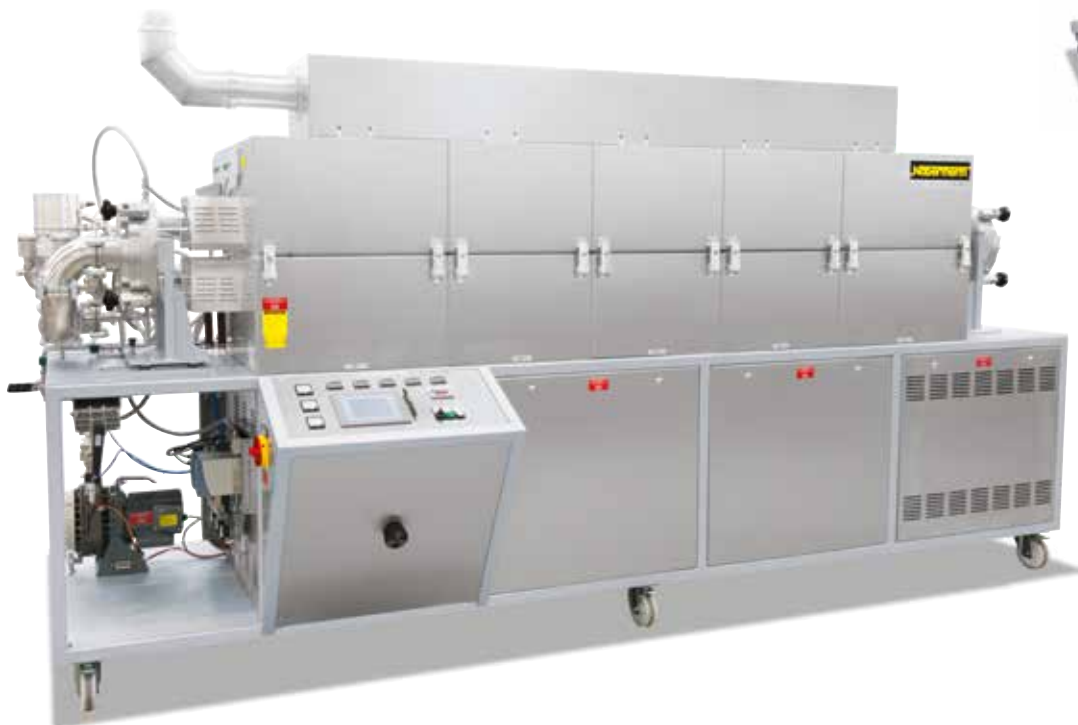
RS 460/1000/16S do integracji w zakładzie produkcyjnym

Firma Nabertherm oferuje optymalne rozwiązania o dużej elastyczności i innowacyjności, dostosowane do specyficznych potrzeb klienta.

Na podstawie naszych modeli podstawowych opracowujemy indywidualne wersje, które można również zintegrować z nadrzędnymi instalacjami procesowymi. Na tej stronie przedstawiono tylko niektóre możliwe rozwiązania techniczne. Znajdujemy odpowiednie rozwiązanie techniczne pozwalające na zoptymalizowanie procesu – od pracy pod próżnią lub w atmosferze gazu obojętnego, poprzez nowoczesne układy regulacji i automatyzacji, aż do instalacji pieców rurowych o różnej temperaturze pracy, wielkości, długości i właściwościach.



RS 120/1000/11S z korpusem obrotowym do różnych kątów nachylenia



RS 250/2500/11S ze sterowaniem pięciostrefowym, do wyżarzania drutów w warunkach wysokiej próżni lub w atmosferze gazów ochronnych, z wymuszonym chłodzeniem i kominem na zużyte powietrze



RS 100/250/11S w wersji składanej do zamontowania w urządzeniu badawczym