

Schnellverascher, Gestigkeit Rapid Incinerators

Verascher für Einzel- und Serienveraschung trockener und flüssiger Substanzen

Die Betriebstemperatur von ca. 950°C wird in wenigen Minuten nach dem Einschalten erreicht. Die obere Etage mit 8 Bohrungen je 34 mm Ø nimmt Porzellantiegel bis max. 50 mm Ø zwecks Trocknung, Vorwärmung und Abbrennen auch flüssigen Tiegelinhalts auf. Die Veraschung findet im unteren 400 mm langen Heizbett bei Schräglage der Tiegel unter guter Zugänglichkeit und Beobachtung der Substanz statt. Gehäuse aus Edelstahl, Heizung aus hochhitzebeständigem Cr-Ni-Spezialstahl. Anschlussfertig mit 1,5-m-Kabel und Schukostecker. Automatische Stromabschaltung beim Öffnen der Bedienungs-klappe.

Typ	Temperatur-Regelung	Gew. kg	Spann. V	Lstg. W	Best.-Nr.
① SVR/E	elektron. Temp.-Regelung stufenlos verstellbar	7	230	2500	42 06 50010
② SVD 95/P	digitale Temp.-Vorgabe und -Anzeige	7	230	2500	42 06 50011
SV/II	wie SVR/E, jedoch ohne Temp.-Regelung	6	230	2500	42 06 50012

Ersatz-Heizelemente, einbaufertig

Typ	passend für	Gew. kg	Spann. V	Lstg. W	Best.-Nr.
EH 400	Typ SVR/E und SV/II	1,6	230	2500	42 06 50100
EH 95	Typ SVD 95	1,6	230	2500	42 06 50101

