



Fischmagazin

Internationale Fachzeitschrift für die gesamte Fischwirtschaft

Technik

Nock Neue Scherbeneiserzeuger-Baureihe NRE

Mit der neuen Baureihe NRE bietet **Nock** ab sofort auch Scherbeneiserzeuger mit dem weltweit bekannten Prinzip des horizontal rotierenden Verdampferzylinders an. Das Kälteaggregat ist konstruktiv von Verdampfer und Wasserwanne getrennt oder wird – als Split-Version – getrennt im

Außenbereich aufgestellt. Der Abstand zwischen Wasserwanne und Verdampferzylinder ist großzügig bemessen. Die fest montierte Edelstahl-Wasserwanne besitzt eine große Ablassöffnung. Durch diese Konstruktion können die Nock NRE Scherbeneiserzeuger sehr einfach in die tägliche Reinigung und Desinfektion der anderen Lebensmittelmaschinen mit Hochdruck und Schaum einbezogen werden. Die Baureihe NRE wird als Komplettmaschine mit Bitzer-Kälteaggregat oder (Version NRE/SK) ohne Kälteaggregat zum Anschluss an eine vorhandene Kälteanlage geliefert, zunächst mit Tagesleistungen von 800 kg, 1500 kg und 2500 kg Scherbeneis. Als Kältemittel wird R449A eingesetzt, welches mit seinem geringen Treibhauspotenzial die neuesten Klimaschutzvorschriften erfüllt und, z.B. gegenüber R404A, eine verbesserte Energieeffizienz aufweist. Die Eistemperatur beträgt ca. minus 8 °C.



Die Baureihe NRE wird als Komplettmaschine mit einer Tagesleistungen von 800 kg, 1500 kg oder 2.500 kg Scherbeneis geliefert.