Opis przedmiotu zamówienia: Zestaw kociołków przechylnych

Modele: ZE-6

Pojemność robocza zbiornika warzelnego: 3 x 30 dm3

Średnica zbiornika warzelnego:    350 mm

Wymiary (długość x szerokość x wysokość):    1600 x 580 x 1400 mm

Moc znamionowa:  18 kW

Zasilanie:  3N ~ 400 V 50 Hz

Wymagane zabezpieczenie:    32 A

Pojemność wytwornicy pary:  20 dm3

Pojemność ogrzewacza:  3 x 5,5 dm3

Najwyższe ciśnienie robocze pary wodnej:  0,05 MPa

Przyłącze wody zimnej:     ” R½”

Skrzynka sterownicza AS-4 w wyposażeniu standardowym przewidziana do montażu w pobliżu zestawu kotłów ZE6

Zbiorniki warzelne wykonane ze stali kwasoodpornej gat. 1.4301 (AISI 304)

Zawory parowe sterujące niezależnie pracą każdego zbiornika

Trzystopniowa regulacja mocy grzewczej

Elektroniczny układ kontroli poziomu wody w wytwornicy pary

Ogranicznik temperatury zapobiegający przegrzaniu zbiornika wytwornicy pary i uszkodzeniu grzałek elektrycznych

Przyłącze oraz zawór wody zimnej w standardowym wykonaniu

Zawór wody do napełniania wytwornicy pary

Dodatkowy zestaw grzałek w zestawie i podstawa ze stali nierdzewnej, która przeznaczona jest do ustawienia w pobliżu kotła zestawu kotłów ZE6.