



Brugnetti



Brugnetti

20026 NOVATE MILANESE - Milano - Italy
Via Polveriera, 37/39
Tel. ++39 02 35 43 641 - Fax ++39 02 35 42 333
Web: www.brugnetti.com - E-mail: info@brugnetti.com

Series " C "





Brugnetti



- Dosatura volumetrica sino a 4 differenti quantità (per la serie DE)
- gruppi erogatori in ottone
- servizi : 1 lancia acqua calda - 2 lance vapore (1 su macchina 1 gr.)
- caldaia, scambiatori termici e tuberie in rame
- sistema antirisucchio liquidi in caldaia
- elettropompa volumetrica incorporata
- termostato di sicurezza
- regolatore automatico di corrente
- autolivellatore caldaia
- manometro doppia scala per controllo pressione caldaia e pompa

- Dosage volumétrique à quatre différentes quantités (pour la serie DE)
- groupes à erogation en laiton chromé
- services : 1 lance eau chaude - 2 lances vapeur (1 sur machine 1 gr.)
- chaudière échangeurs thermiques et tuyauterie en cuivre
- système de non retour des liquides dans la chaudière
- électropompe volumétrique incorporée
- thermostat de sécurité
- réchauffement électrique réglé par pressostat
- remplissage automatique d' eau de la chaudière
- manomètre double échelle pour control pression chaudière et pompe

- Electronic appliance with four programmables dosages (available for DE serie)
- chromed brass groups
- services : 1 hot water pipe - 2 steam outlets (1 on 1 gr. model)
- copper boiler, exchangers and pipes
- system for preventing liquid sucked into the boiler
- incorporated volumetric pump
- safety security thermostat
- electric heating with automatic pressure switch
- standard electronic automatic level boiler
- dual scale manometer for boiler and pump pressure

- Elektronik mit programmierbaren Dosierungen (für DE modelle)
- filtergruppe aus verchromtem Messing
- zubehor : 1 Warmwasserduse - 2 Dampfdusen (1 für 1 gr.)
- kessel, Austausch und Rohrleitungen aus Kupfer
- system zur Vermeidung des Rucksaugens von Flüssigkeiten in der Kessel
- volumetrischer Pumpe
- verschraubungen Messing
- elektrische Heizung
- elektronische Steuerung für gleichbleibenden Wasserstand im Kessel, serienmabig
- doppel manometer zur kontrolle für pumpe und kesseldrück

| MODELLO MODEL AVAILABLE MODEL AUSFÜHRUNGEN | DIMENSIONI D'INGOMBRO DIMENSIONS ENCOMBREMENT OVERAL DIMENSIONS AUSSENMASSE | CAPACITA' CALDAIA VOLUME CHAUDIERE BOILER CAPACITY FASSUNGSVERMÖGEN | RESISTENZA RESISTENCE ELEMENT WIDERSTANDSKRAFT |
|---|--|--|---|
| 1 GRUPPO | 400 500 450 | 5,5 | 2000 W |
| 2 GRUPPI | 620 500 450 | 10 | 3000 W |
| 3 GRUPPI | 840 500 450 | 17 | 6000 W |