

# anaspazz 20 - 60

per il trattamento delle acque residue di pulizia

## DATI TECNICI

### **anaspazz 20**

#### **Unità di neutralizzazione manuale**

Esecuzione in lamiera inox comprendente:  
Recipiente di neutralizzazione e flocculazione con fondo conico per scarico, capacità utile 75 lt,  
Agitatore elettrico a pale 230 V 50 Hz 150 Watt  
2 Portasacchi filtranti con fascia di fissazione,  
bacinella di raccolta acqua filtrata con raccordo di scarico e rotelle di spostamento,  
Vasca di sgocciolamento con raccordo di scarico Ø 600 mm  
Misure Ø 600 x h 1340 mm  
Peso 26 Kg



### **anaspazz 60**

#### **Unità di neutralizzazione automatica**

Esecuzione in lamiera inox comprendente:  
Recipiente di neutralizzazione e flocculazione con fondo conico per scarico, capacità utile 210 lt,  
Cestello di prefiltrazione grossolana,  
Agitatore elettrico a pale 230 V 50 Hz 150 Watt,  
Pompe di dosaggio soluzione basica e flocculante,  
Scarico di fondo con attuatore pneumatico,  
Controllo livelli vasca di neutralizzazione e sacchi filtranti,  
2 Portasacchi filtranti con fascia di fissazione,  
bacinella di raccolta acqua filtrata con raccordo di scarico e rotelle di spostamento  
Sistema di controllo e regolazione automatica pH, completo di sonda in vetro e portasonda estraibile  
Quadro elettrico di comando con interruttore principale e pannello di controllo  
Sistema gestito da PLC, programmabile da PC e processo modificabile dall'utente via pannello digitale  
Valvolatura di protezione d'entrata, cablaggio completo delle componenti  
Sistema programmato e calibrato per miscele residue standard  
Alimentazione elettrica 230 V / 50 Hz  
Potenza totale richiesta 350 Watt  
Misure 910 x 650 x 1700 mm  
Peso a vuoto 70 Kg



Gordola, 09/2006

anacquaria sa 6596 gordola