

EQUIPAGGIAMENTI DI ULTRAFILTRAZIONE PER PICCOLE UNITA' OPERATIVE

ULTRAFILTRATION EQUIPMENTS FOR SMALL OPERATIVE UNIT

Le apparecchiature consentono di ottenere, attraverso una elevata qualità dei componenti e ad una progettazione avanzata, acqua costantemente purificata trattando acque civili di falda o superficiali in un intervallo di portate comprese tra 2 e 6 m³/h.

Gli apparecchi sono costituiti da una struttura di supporto in acciaio inossidabile, dai moduli di ultrafiltrazione, da un filtro a disco, da un serbatoio di accumulo e da un sistema automatico di controllo.

Tutti gli apparecchi prodotti sono assemblati e testati per una semplice e sicura installazione in sito.

Utilizzati principalmente in applicazioni contenute, quali:

- ✓ Abitazioni civili
- ✓ Aziende agricole
- ✓ Scuole
- ✓ Ospedali
- ✓ Centri commerciali
- ✓ Hotel
- ✓ Piscine

Equipments provide purified water steadily for treating municipal, well and surface waters, in a flow range from 2 to 6 m³/h by high quality components and advanced design.

Equipments consist of stainless steel frame, UF modules, disc filter, storage tank, automatic flush controller, etc.

Each equipment is assembled and tested for an easy and safety installation on site.

Application mainly in small-scale location, such as:

- ✓ Civil house
- ✓ Farm
- ✓ School
- ✓ Hospital
- ✓ Supermarket
- ✓ Hotel
- ✓ Swimming pool



MODELLI / MODELS		AP-2	AP-4	AP-6
DATI DI FUNZIONAMENTO / DESIGN DATA				
Portata di progetto / Design flow	m ³ /h	2	4	6
Torbidità ingresso / Feed turbidity	NTU	<10	<10	<10
Temperatura / Temperature	°C	5 - 40	5 - 40	5 - 40
Campo pH / pH range		2 - 13	2 - 13	2 - 13
Pressione max intermembrana / Max transmembrane pressure	MPa	0.20	0.20	0.20
Pressione adduzione acqua / Feed water pressure	MPa	0.15 - 0.30	0.15 - 0.30	0.15 - 0.30
Voltaggio / Working voltage	V/Hz	220/50	220/50	220/50
DIMENSIONI / DIMENSIONS				
Lunghezza (L) / Length	mm	680	1200	1020
Larghezza (W) / Width	mm	640	640	890
Altezza (H) / Height	mm	1650	1700	1600



E.B.P.

ECO BIO PROCESSING



AQUAPURE®

sistema di purificazione dell'acqua

TIERRE
TECNOLOGIE DEI REFLUI

TIERRE
TECNOLOGIE DEI REFLUI

Agenzia di