



## IN & OUT 180 DEMI



L'addolcitore della serie **IN&OUT 180 D** disponibile nella versione con corpo in alluminio con trattamento a ossidazione alimentare è stato progettato e costruito per essere collegato a macchine al servizio del settore definito HO.RE.CA.

Tutte le parti del **IN&OUT 180 D** sono conformi ai Decreti Ministeriali vigenti e cogenti in relazione alla destinazione d'uso identificata.

E' costituito da una unica colonna contenente resine miscelate fra loro in grado di trattenere tutti i sali presenti (cationi ed anioni) rendendo un'acqua perfettamente demineralizzata.

**FUNZIONAMENTO:** verticale/orizzontale

**TIPOLOGIA:** demineralizzatore

**GRADO DI FILTRAZIONE:** 150 micron

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO:** da 5° C a + 40°C

**PRESSIONE IN ESERCIZIO:** Min 2 BAR – Max 8 BAR

**TIPO RESINA:** letto misto per demineralizzazione

**PRODOTTO IN:** Italia

**CODICE CER:** 19.09.05

**ALIMENTARIETÀ:** 24 mesi dall'installazione

**SMALTIMENTO:** rifiuto speciale non pericoloso\*

**CONFORMITÀ:** DL 31/2001 – DM 174/2004 – DM 25/2012 - 98/83/CE – CE 1935/2004 - CE 10/2011

$\mu\text{S}$	LITRI TRATTATI
<b>360</b>	<b>150</b>
<b>540</b>	<b>110</b>
<b>720</b>	<b>75</b>
<b>900</b>	<b>50</b>

**Diametro Max** : 60 mm

**Lunghezza** : 180 mm

**Attacco Ingresso:** Tubo 8 mm

**\*SMALTIMENTO:** Tutti i prodotti BILT riportano sull'etichetta il Codice Europeo del rifiuto il quale indica quale tipo di rifiuto sia, nella fattispecie un Rifiuto Speciale Non Pericoloso e quale tipo di smaltitore professionale debba trattarlo. Ovviamente solo chi abbia un'autorizzazione alla gestione di quello specifico codice. In nessun caso il prodotto potrà essere smaltito in via ordinaria.

**Codice: IN&OUT 180 D**