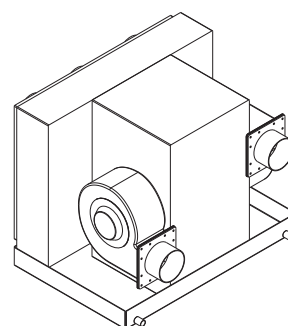
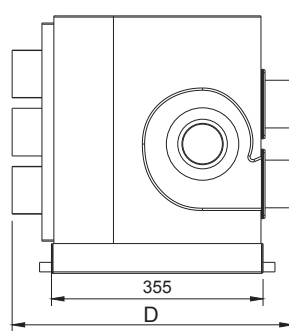
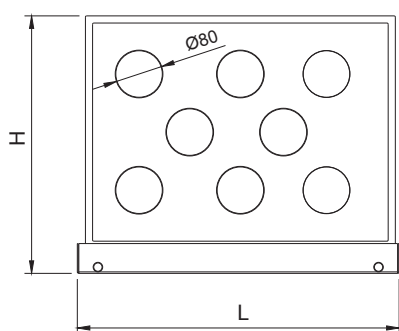


# EXT

Estrattori d'aria cassonati  
Air extractors



## Caratteristiche tecniche Specifications

Model	EXT16	EXT22	EXT30	EXT50	EXT60	EXT80	EXT100
Voltage V	220 single-phase	220 single-phase	220 single-phase	380 three-phase	380 three-phase	380 three-phase	380 three-phase
Air flow m <sup>3</sup> /h	160	220	300	500	600	800	1000

La gamma di unità ed accessori necessari per la realizzazione di efficienti impianti di condizionamento a bordo è integrata da una serie di apparecchiature destinate al trattamento ed al ricambio dell'aria viziata dagli ambienti. EXT è la serie di estrattori. Le unità di estrazione consentono l'espulsione all'esterno dell'aria viziata (applicazione tipica è l'espulsione dell'aria dai servizi igienici). Le unità sono interamente pannellate per ridurre al massimo l'emissione acustica. Dimensioni e caratteristiche tecniche vengono stabilite appositamente per ogni singolo progetto con l'eccezione dei modelli standard descritti in tabella.

The range of products designed for air treatment inside the vessels includes air extractors. EXT air extractors allow the expulsion of the vicious air outside from the leaving ambient (typical application is the air extraction from the toilets). The prescribed air change number along the time and the expulsion of the vicious air, assuring the finest quality of the air inside. Each unit is covered by an insulated box to reduce at the minimum possible the noise emission. Sizes and technical features (air flow, head pressure and cooling capacity) of air extractors are designed according to the specific needs of each vessel apart of those standard models described in the table below.