

LEWACO

OSUSZACZ KOMPAKTOWY BDHM 95A/130A/155A/220A/290A

Dotyczy 20°C / 60%
wilgotności względnej

10,0 ÷ 29,0 kg/h

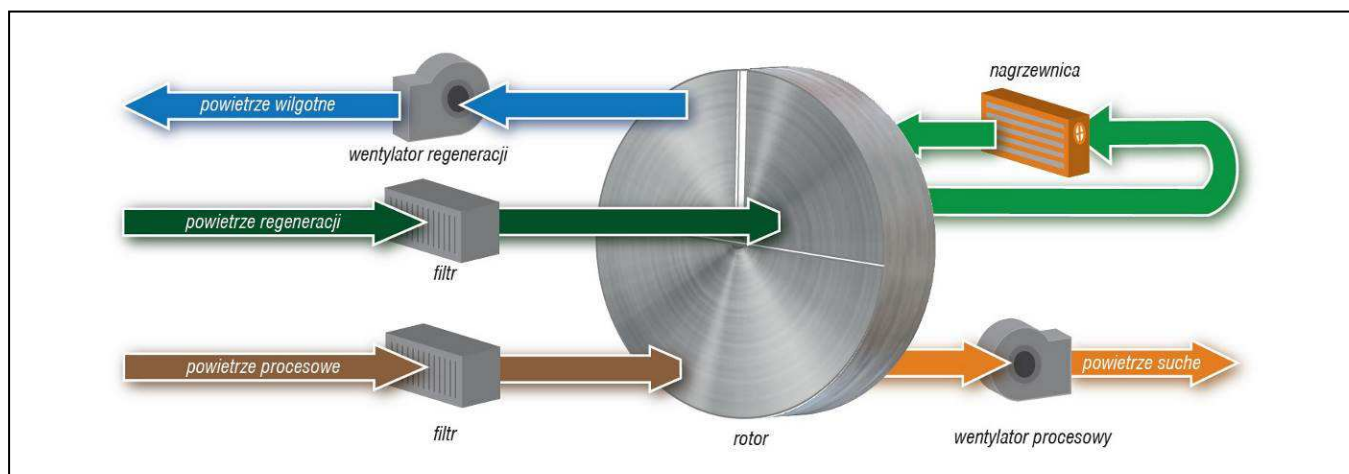
Przepływ powietrza suchego

1500 ÷ 5000 m³/h



- Zmywalny i niepylący rotor
- Wewnętrzny odzysk ciepła
- Obudowa z blachy aluzink lub nierdzewnej
- Łatwość obsługi i konserwacji
- Niska temperatura powietrza suchego

ZASADA DZIAŁANIA OSUSZACZY BDHM...A



DANE TECHNICZNE OSUSZACZY BDHM.A

TYP OSUSZACZA	95A	130A	155A	220A	290A
Wydajność osuszania*	10 kg/h	13 kg/h	15,5 kg/h	22 kg/h	29 kg/h
Ilość powietrza suchego**	1500 m ³ /h	2400 m ³ /h	2600 m ³ /h	3600 m ³ /h	5000 m ³ /h
Dyspozycyjne ciśnienie statyczne	300 Pa	300 Pa	350 Pa	300 Pa	250 Pa
Ilość powietrza wilgotnego**	600 m ³ /h	700 m ³ /h	800 m ³ /h	1200 m ³ /h	1600 m ³ /h
Dyspozycyjne ciśnienie statyczne	250 Pa	250 Pa	300 Pa	300 Pa	250 Pa
Moc nagrzewnicy regeneracji	14 kW	17,5 kW	21 kW	31,5 kW	42 kW
Moc elektryczna całkowita	15,65 kW	20,25 kW	24 kW	34 kW	47,2kW
Zabezpieczenie główne 400V~;50Hz	25 A	35 A	50A	63A	80A
Masa	180 kg	230 kg	450 kg	600 kg	750 kg

* dla parametrów wejściowych powietrza: t= 20°C, 60% RH

** przepływ powietrza dla gęstości 1.2 kg/m³

OPCJE WYKONANIA OSUSZACZY KOMPAKTOWYCH:

- nagrzewnica regeneracji: gazowa, parowa, wodna
- możliwość dostawienia chłodziń wstępnych i końcowych, filtrów o większej dokładności, wentylatorów z falownikami
- sterowanie osuszaczem wg indywidualnych potrzeb
- możliwość wykonania obudowy do pracy na zewnątrz

LEWACO

86-300 Grudziądz

ul. Powstańców Wlkp 24

tel/fax 0048 56 4622168 , 56 4681177

www.lewaco.pl

e-mail: lewaco@grudziadz.com.pl ; biuro@lewaco.pl