

# MEMBRÁNOVÁ DMYCHADLA



www.covdily.cz  
info@covdily.cz  
+420 605 213 713



DBMX 250



DBMX 300



DBMX 400



DBMX 500

- dlouhá životnost ✓
- tuhá konstrukce ✓
- minimální údržba ✓
- minimální spotřeba ✓

## Technické parametry membránových kompresorů



Typ	DBMX 250	DBMX 300	DBMX 400	DBMX 500
Provozní tlak (mbar)	<b>Průtok vzduchu (l/min) [ spotřeba Watt ]</b>			
<b>0</b>	<b>462</b> [295]	<b>489</b> [387]	<b>706</b> [498]	<b>952</b> [590]
<b>50</b>	<b>409</b> [284]	<b>443</b> [379]	<b>699</b> [470]	<b>797</b> [569]
<b>100</b>	<b>356</b> [262]	<b>397</b> [357]	<b>606</b> [437]	<b>691</b> [540]
<b>150</b>	<b>303</b> [233]	<b>351</b> [329]	<b>511</b> [396]	<b>596</b> [503]
<b>200</b>	<b>250</b> [202]	<b>300</b> [298]	<b>418</b> [347]	<b>511</b> [460]
<b>250</b>	<b>185</b> [167]	<b>244</b> [262]	<b>312</b> [291]	<b>407</b> [411]
Optimální provozní tlak	<b>&lt; 250 mbar</b>			

Napětí	<b>230 V / 50 Hz</b>			
Max. el. proud (A)	<b>1.80</b>	<b>2.60</b>	<b>2,60</b>	<b>3,70</b>
Hlučnost - 1,5 m (dB)	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>50</b>	<b>52</b>
Hmotnost (kg)	<b>17.8</b>	<b>18.0</b>	<b>21,50</b>	<b>22,00</b>
Rozměry D x Š x V (mm)	<b>226 x 178 x 206</b>		<b>380 x 254 x 247</b>	
Připojovací potrubí (Ø mm)	<b>18</b>		<b>27</b>	

Záruka 2 roky nepřetržitého provozu za podmínky výměny sady membrán po 1 roce provozu