

# STREFA PRZYGOTOWAWCZA

## EFS 350

<b>Wymiary zewnętrzne (mm):</b>	7900x3600x3430										
<b>Wymiary wewnętrzne (mm):</b>	6900x3600x3430										
<b>Moc całkowita (Kw):</b>	4,5										
<b>Kurtyny</b>	Kolorowy materiał PCV, z przezroczystą wstawką.										
<b>Podłoga</b>	Brak										
<b>Sufit</b>	Brak										
<b>Wentylator nawiewowy</b>	Brak										
<b>Wentylator wyciągowy</b>	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;"><u>Przepływ powietrza</u></td> <td style="border: none;">12 000 m<sup>3</sup>/h</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><u>Ciśnienie</u></td> <td style="border: none;">800 Pa</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><u>Prędkość obrotowa</u></td> <td style="border: none;">900 rpm</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><u>Moc</u></td> <td style="border: none;">4 kw</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><u>Ilość</u></td> <td style="border: none;">1 zestaw</td> </tr> </table>	<u>Przepływ powietrza</u>	12 000 m <sup>3</sup> /h	<u>Ciśnienie</u>	800 Pa	<u>Prędkość obrotowa</u>	900 rpm	<u>Moc</u>	4 kw	<u>Ilość</u>	1 zestaw
<u>Przepływ powietrza</u>	12 000 m <sup>3</sup> /h										
<u>Ciśnienie</u>	800 Pa										
<u>Prędkość obrotowa</u>	900 rpm										
<u>Moc</u>	4 kw										
<u>Ilość</u>	1 zestaw										
<b>Przepływ powietrza:</b>	12 000 m <sup>3</sup> /h Szybkość 0,20 - 0,30 m/s.										
<b>System oczyszczania powietrza:</b>	Mata filtracyjna PAINT STOP										
<b>Oświetlenie sufitowe:</b>	Brak										
<b>Elektroniczny system kontroli</b>	Sterowanie odbywa się dzięki zaprogramowanemu mikrokomputerowi, awaryjne zatrzymanie, alarm, licznik motogodzin.										
<b>Dodatkowe wyposażenie</b>	Brak										



ESCAL Sp. z o.o.  
 ul. Gdańska 28  
 83-300 Kartuzy  
 tel. +48 58 685 44 66  
 fax. +48 58 685 45 55

Zastrzegamy sobie prawo do modyfikacji parametrów strefy przygotowawczej.  
 Zabrania się powielania oraz rozpowszechniania niniejszej dokumentacji bez zgody firmy ESCAL.