


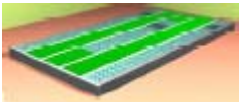

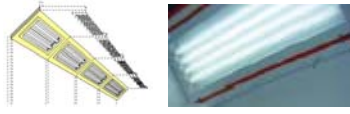
TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

STRIEKACIA KABÍNA NOVA VERTA PRESTIGE 24.000 m³/hod





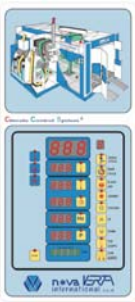
TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

STRIEKACIA KABÍNA NOVA VERTA PRESTIGE 24.000 m³/hod

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------------|-------------------|------------------|--------------|---------|---------|--------------|---------|---------|--------------|---------|---------|------------------|---------|--|------------------|---------|--|------------------|---------|--|--------------------------|---------|--|--------------------------|--------|--|--------------------------|---------|--|------------------------------|--|--|-------|---------|--|-------|---------|--|
| <p>Rozmery:</p>  | <table border="0"> <tr> <td></td> <td><i>Vonkajšie:</i></td> <td><i>Vnútorne:</i></td> </tr> <tr> <td>Dĺžka kabíny</td> <td>7460 mm</td> <td>7260 mm</td> </tr> <tr> <td>Šírka kabíny</td> <td>4080 mm</td> <td>3960 mm</td> </tr> <tr> <td>Výška kabíny</td> <td>3650 mm</td> <td>2640 mm</td> </tr> <tr> <td>Dĺžka generátora</td> <td>2145 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Šírka generátora</td> <td>1504 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Výška generátora</td> <td>3250 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dĺžka odsávacej jednotky</td> <td>2145 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Šírka odsávacej jednotky</td> <td>924 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Výška odsávacej jednotky</td> <td>2560 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3"><i>Predný panel (dvere):</i></td> </tr> <tr> <td>Šírka</td> <td>3160 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Výška</td> <td>2580 mm</td> <td></td> </tr> </table> | | <i>Vonkajšie:</i> | <i>Vnútorne:</i> | Dĺžka kabíny | 7460 mm | 7260 mm | Šírka kabíny | 4080 mm | 3960 mm | Výška kabíny | 3650 mm | 2640 mm | Dĺžka generátora | 2145 mm | | Šírka generátora | 1504 mm | | Výška generátora | 3250 mm | | Dĺžka odsávacej jednotky | 2145 mm | | Šírka odsávacej jednotky | 924 mm | | Výška odsávacej jednotky | 2560 mm | | <i>Predný panel (dvere):</i> | | | Šírka | 3160 mm | | Výška | 2580 mm | |
| | <i>Vonkajšie:</i> | <i>Vnútorne:</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dĺžka kabíny | 7460 mm | 7260 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Šírka kabíny | 4080 mm | 3960 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Výška kabíny | 3650 mm | 2640 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dĺžka generátora | 2145 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Šírka generátora | 1504 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Výška generátora | 3250 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dĺžka odsávacej jednotky | 2145 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Šírka odsávacej jednotky | 924 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Výška odsávacej jednotky | 2560 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Predný panel (dvere):</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Šírka | 3160 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Výška | 2580 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Základ:</p>  | <p>Kovový základ – výška 400 mm</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Bočné steny:</p>  | <p>Sendvič panely, hrubé 60 mm Oplastované pozinkované panely s minerálnou vlnou vnútri.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Strop:</p> | <p>Široký 3,2 m po celej dĺžke kabíny.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Osvetlenie:</p>  | <p>Jeden rad svetidiel so štyrmi žiarivkami v šikmých paneloch pod stropom a jeden rad svetidiel so štyrmi žiarivkami v spodnej časti bočných panelov. Spolu 24 svetidiel s celkom 96 žiarivkami. Výkon: 40 W/žiarivka = spolu: 3840 W Svietivosť: >1000 Lux Teplota farby: 7500 K</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

STRIEKACIA KABÍNA NOVA VERTA PRESTIGE 24.000 m³/hod

| | | | | | | | |
|--|--|----------------|----------------------------|-----------------|----------|--------------------|------------------|
| Generátorová jednotka:  | <ul style="list-style-type: none"> - typ LMU1,5 - 1 motor – 5,5 kW - 2 odstredivé ventilátory - plynový horák (priemerná spotreba 20 m³/hod) - manuálna klapka 800x800 | | | | | | |
| Odsávací jednotka:  | <ul style="list-style-type: none"> - typ EU1,5 - suchý systém - 1 motor – 5,5 kW - 2 odstredivé ventilátory | | | | | | |
| Výmenník tepla:  | <table border="0"> <tr> <td>Objem vzduchu:</td> <td>24.000 m³/hod</td> </tr> <tr> <td>Výmena vzduchu:</td> <td>316 krát</td> </tr> <tr> <td>Teplý výkon (max):</td> <td>240.000 Kcal/hod</td> </tr> </table> | Objem vzduchu: | 24.000 m ³ /hod | Výmena vzduchu: | 316 krát | Teplý výkon (max): | 240.000 Kcal/hod |
| Objem vzduchu: | 24.000 m ³ /hod | | | | | | |
| Výmena vzduchu: | 316 krát | | | | | | |
| Teplý výkon (max): | 240.000 Kcal/hod | | | | | | |
| Ovládací panel:  | Digitálny ovládací panel | | | | | | |
| By-pass: | S automatickým otváraním V sušiackej fáze je čiastočná výmena vzduchu – 90% teplého vzduchu a len 10% čerstvého studeného vzduchu. | | | | | | |
| Posuvný vešiak | | | | | | | |