

## Lakovací a sušící kabina s rekuperací vzduchu

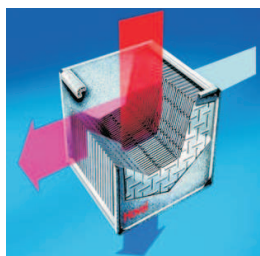
|                      |                               |                     |                   |
|----------------------|-------------------------------|---------------------|-------------------|
| Vnější rozměr: (mm)  | 7040x5690x4150 <sup>(1)</sup> | Vstupní vrata: (mm) | 3000(š) x 2600(v) |
| Vnitřní rozměr: (mm) | 6900x4000x2650                | Max. odběr: (kW)    | 26                |

|  |  |   |                        |                  |         |                        |
|--|--|---|------------------------|------------------|---------|------------------------|
| <b>Konstrukce</b>  | Stěny  | Vnější stěny s Rockwool izolací o síle 70 mm, povrchová úprava je provedena práškovou barvou                      |                        |                  |         |                        |
|  | Podlaha  | Kovový pozinkovaný základ 28 cm vysoký s celoroštovou podlahou  |                        |                  |         |                        |
|  | Nájezdy  | Dvě nájezdové rampy s protiskluzovou úpravou  |                        |                  |         |                        |
| <b>Agregáty</b>  | Vstupní agregát  | Model:  | Turbine fan            | Výstupní agregát | Model:  | Turbine fan            |
|  |  | Výměna:   | 31000m <sup>3</sup> /h |                  | Výměna: | 31000m <sup>3</sup> /h |
|  |  | Tlak:   | 810Pa                  |                  | Tlak:   | 810Pa                  |
|  |  | Výkon:  | 11kw                   |                  | Výkon:  | 11kw                   |
|  |  | Počet:  | 1ks                    |                  | Počet:  | 1ks                    |
|  | 36 stropních trysek poháněných dvěma samost. agregáty á 2kw  |   |                        |                  |         |                        |
| Celková výměna vzduchu: 31 000 m <sup>3</sup> /h; Rychlost proudění: 0,35 m/s <sup>(2)</sup> |  |   |                        |                  |         |                        |
| <b>Systém Filtrace</b>   | Dvoustupňový filtrační systém, první stupeň s propustností filtrů 10 um, druhý stupeň s propustností filtrů 5 um. Celá sestava zachytí až 98% veškerých nečistot obsažených v nasávaném vzduchu. Automatický systém vyrovnávání tlaku. |   |                        |                  |         |                        |
| <b>Ohřev</b>   | Hořák  | Riello, Dvoustupňový BS4D(plyn), RG4D(nafta)  |                        |                  |         |                        |
|  | Výměník tepla  | Tepelný výměník z nerez oceli, systém recyklace 85% vzduchu, rekuperační výměník mezi vstupem a výstupem vzduchu. |                        |                  |         |                        |
| Max TEP.80°C, Doba ohřevu 4-5 min (20-60°C) <sup>(3)</sup>                                   |  |   |                        |                  |         |                        |
| <b>Osvětlení</b>   | Horní světla: 32 ks 36W zářivka Philips; Boční světla: 16 ks 36W zářivka Philips, 1100 Lux   |   |                        |                  |         |                        |
| <b>Ovládací Panel</b>  | Procesorem řízený ovládací panel   |   |                        |                  |         |                        |

Optimální řešení pro lakovny, které používají vodou ředitelné barvy a nemohou si dovolit zbytečné časové prostoje spojené s delší dobou schnutí. Tato kabina je vybavena systémem 2 řad integrovaných ofuků, které výrazně urychlují odvětrání vody. Dále je kabina vybavena rekuperačním systémem s tepelným výměníkem HOVAL.



**Cena včetně montáže: 950.000,-**



- (1) může se lišit v závislosti na umístění agregátů
- (2) měřeno při nových filtrech
- (3) závisí na klimatických podmínkách