



Конструктивные особенности данной кабины позволяют обеспечить полное соответствие требованиям Российским Гост, СНиП, правилам Ростехнадзора.

- Широкая обзорность.
- Окна открываются на газовых амортизаторах, что обеспечивает плавность и легкость открытия.
- Малый собственный вес кабины.
- Возможность исполнения кабины как зимнего, так и летнего варианта с температурой от  $-50$  до  $+70$  °С.
- Кабина может оснащаться кондиционером, климат-контролем, ветровыми обогревателями, пультом-управления, огнетушителем, аптечкой, солнцезащитной автоматической шторкой, тепловой завесой, инфракрасными обогревателями стекол,

электрошкафом, дворником и омывателем лобового стекла, емкостью для питьевой воды.

- Кабина имеет систему поглощения вибрации и ударов за счет крепежа через салеинблоки.

- Кабина имеет внутреннюю отделку качественными и эргономичными импортными материалами.

- Кабина оснащена двумя термостатами которые автоматически управляют системой обдува нижнего и лобового стекла установленной под полом кабины (фальшь-пол).

- Возможна установка откидного кресла для стажера.

- Высокое качество окраски кабины (механическая очистка металла до Sa-2, окраска одним слоем грунта и одним слоем краски). Лакокрасочная продукция пр-ва Финляндии.

{phocagallery view=category|categoryid=4|displayname=0|displaydownload=0|displaydetail=0}