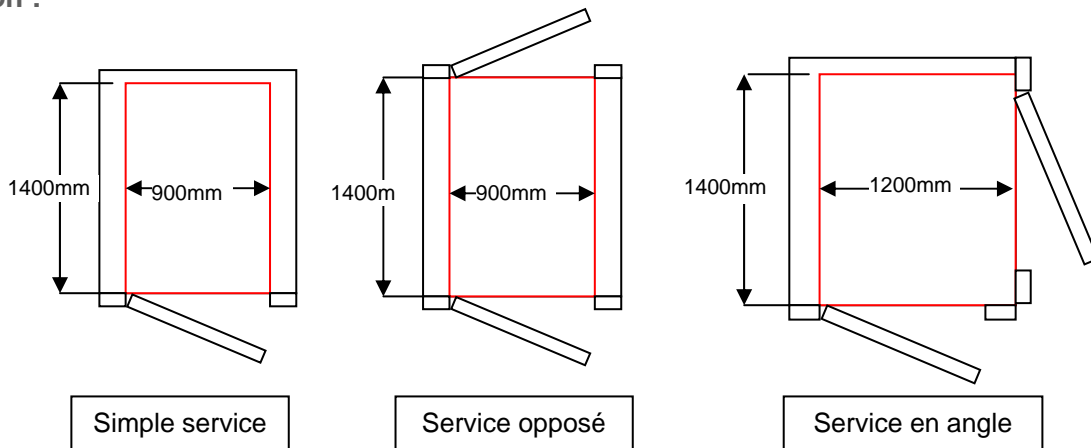


Les dimensions de l'élévateur pour les ERP sont, dans l'état actuel de la réglementation :



	<i>Simple service</i>	<i>Double service</i>	<i>Service en angle</i>
<i>Dimension de la cabine</i>	<i>900x1400mm</i>	<i>900x1400mm</i>	<i>1200x1400mm</i>
<i>Charge utile minimum (200kg/m²)</i>	<i>250kg</i>	<i>250kg</i>	<i>336kg</i>
<i>Passage libre utile minimum des portes palières</i>	<i>800mm</i>	<i>800mm</i>	<i>800mm</i>

NB : selon NFP82222

Concernant les dimensions des commandes aux paliers et en cabine la norme NFP 82222 préconise des boutons avec une surface active de 25cm². Cependant la norme EN81-70 (Accessibilité aux ascenseurs pour toutes les personnes y compris les personnes avec handicap) demande des boutons plus petits 490mm² mais précise leurs caractéristiques dans son tableau 2. Les boutons de grandes dimensions restent proposés mais sans obligation (EN81-70 annexe G informative). La future norme harmonisée EN81-41 reprend les mêmes dispositions (voir précédente mise à jour du guide). Compte tenu du fonctionnement automatique des portes battantes, il est recommandé de déporter les commandes palières pour permettre à l'utilisateur d'y accéder en dehors de la zone de débattement du vantail.

