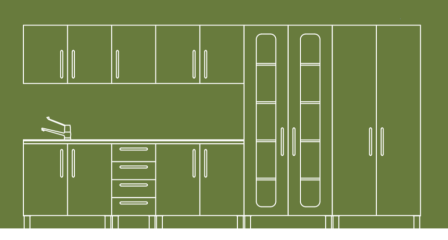
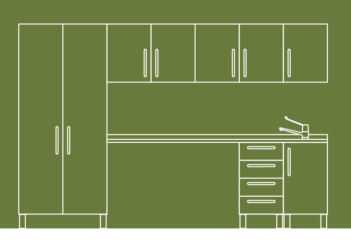
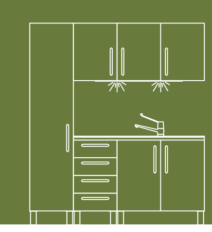


VEIN

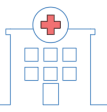
Ameublement modulaire ^{2.0}







Route de Taillepied 44 - 1095 Lutry +41 21 903 57 67 direction@healthsport.ch www.healthsport.ch



MODULAIRE 2.0

Le projet que nous proposons vise à guider l'opérateur le long d'un parcours qui touche aux activités les plus significatives, à travers l'utilisation la plus appropriée des matériaux, en voulant contribuer à la création d'un environnement sûr, fonctionnel et d'un aspect esthétique innovant, dans le strict respect de la réglementation en vigueur. Le mur technique MODULAIRE 2 se distingue par sa haute qualité et ses performances techniques certifiées CATAS, en apportant des solutions fonctionnelles dans les différentes activités opérationnelles de l'hôpital.

La conception ergonomique des finitions et des surfaces garantit une excellente hygiène. Modulaire 2 s'exprime en 4 lignes caractérisées par des qualités esthétiques et techniques différentes.



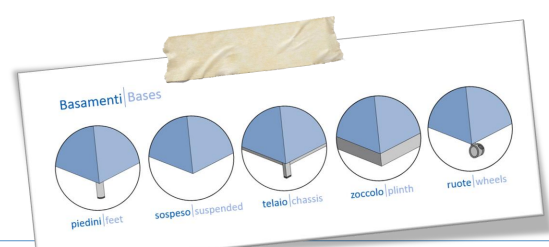






Il s'agit de la ligne traditionnelle, utilisant des matériaux couramment utilisés dans le secteur hospitalier.

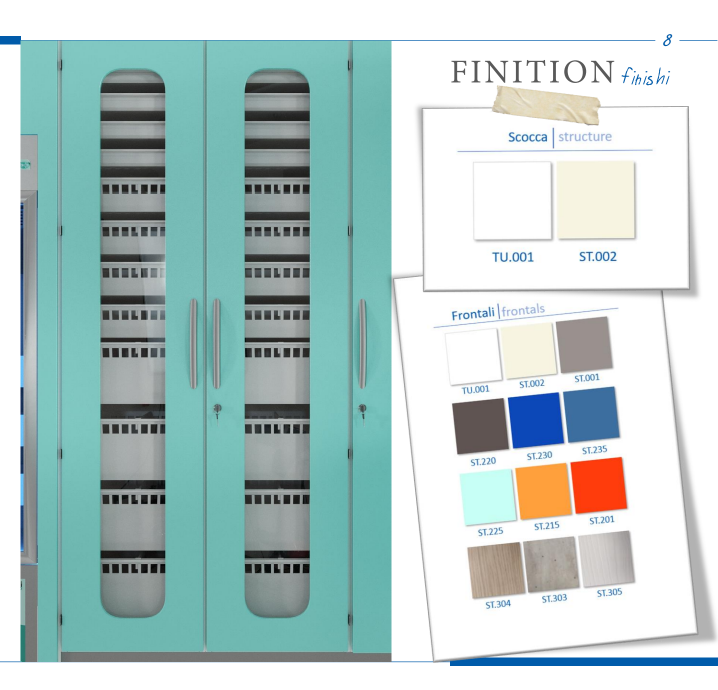
La structure est réalisée avec des panneaux bilaminés à haute densité de 20 mm d'épaisseur, de classe E1, à faible émission de formaldéhyde selon la norme UNI-EN 120, avec bord à feuillure périmétrique anti-poussière et anti-bruit (dans les endroits plus exigeants, il est possible d'utiliser un bilaminé antibactérien traité aux ions d'argent pour les structures). Les façades sont réalisées en MDF moulé et façonné de 20 mm d'épaisseur, recouvert de polymère thermoformé lavable et désinfectable, avec des charnières à ouverture à 270°.



Il s'agit de la ligne traditionnelle, qui utilise des matériaux communément utilisés dans le secteur hospitalier.

La structure est réalisée avec des panneaux en bilaminé haute densité de 20 mm d'épaisseur en classe E1, à faible émission de formaldéhyde selon la norme UNI-EN 120 avec bord périmétral d'arrêt anti-poussière et anti-bruit (dans les lieux plus exigeants il est possible d'utiliser, pour la construction des structures, un bilaminé antibactérien traité avec des ions d'argent). Les façades sont réalisées en MDF moulé et façonné de 20 mm d'épaisseur recouvert de polymère thermoformé lavable et désinfectable, avec des charnières s'ouvrant à 270°.















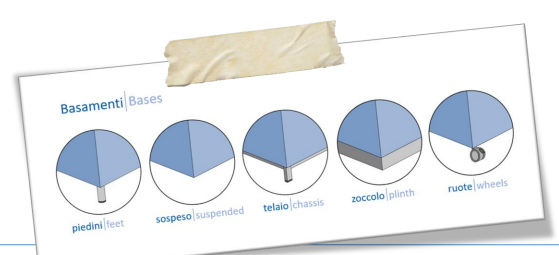




Il s'agit de la ligne Modulaire 2, entièrement réalisée en acier inoxydable AISI 304, idéale pour les (zones critiques) zones plus exigeantes où une hygiène et une résistance plus élevées sont requises. Ce matériau, par rapport à d'autres alliages, ne présente aucun problème de rejets toxiques ; il est largement utilisé pour son excellente nettoyabilité des incrustations et de la flore bactérienne. La structure est entièrement réalisée en acier inoxydable AISI 304 EN 14301 avec une finition scotch brite semi-brillante, épaisseur 10/10.

Les façades sont entièrement réalisées en acier inoxydable AISI 304 EN 14301 avec une finition scotch brite semi-brillante, épaisseur 10/10.

Sur demande, il est possible de peindre les façades avec des poudres époxydes avec différentes finitions RAL.



Il s'agit de la ligne traditionnelle, qui utilise des matériaux communément utilisés dans le secteur hospitalier.

La structure est réalisée avec des panneaux en bilaminé haute densité de 20 mm d'épaisseur en classe E1, à faible émission de formaldéhyde selon la norme EN 120 avec bord périmétral d'arrêt anti-poussière et anti-bruit (dans les lieux plus exigeants il est possible d'utiliser, pour la construction des structures, un bilaminé antibactérien traité avec des ions d'argent). Les façades sont réalisées en MDF moulé et façonné de 20 mm d'épaisseur recouvert de polymère thermoformé lavable et désinfectable.











PEDIATRIE pediatric





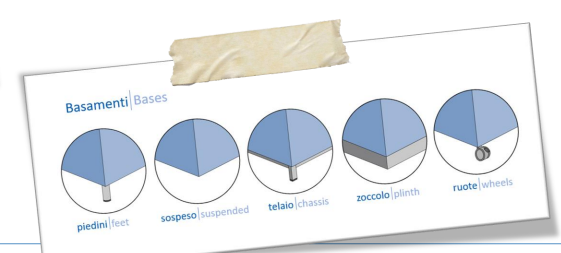


La ligne CADRE répond aux mêmes besoins que la ligne ONLY, mais avec une plus grande attention portée à la conception du produit.

Il présente une nouvelle structure de cadre.

La structure est réalisée avec des panneaux bilaminés à haute densité de 20 mm d'épaisseur en classe E1, à faible émission de formaldéhyde selon la norme UNI-EN 120, avec des chants périmétriques anti-poussière et anti-bruit (dans les endroits plus exigeants, il est possible d'utiliser un bilaminé antibactérien traité aux ions d'argent pour les structures).

Les façades sont constituées d'une structure de cadre en aluminium peint supportant des panneaux en HPL ou en verre de 4 mm d'épaisseur.



La structure est constituée de panneaux bilaminés à haute densité de 20 mm d'épaisseur en classe E1, à faible émission de formaldéhyde selon la norme UNI-EN 120 avec bord périmétral d'arrêt antipoussière et anti-bruit (dans les endroits plus exigeants, il est possible d'utiliser, pour la construction des structures, un bilaminé antibactérien traité aux ions d'argent).

Les façades sont constituées d'une structure de cadre en aluminium peint qui supporte des panneaux en HPL ou en verre de 4 mm d'épaisseur.







DEPOT

storage area





DEPOT

storage area



ACCESSOIRES

En termes de dimensions et de caractéristiques, les lignes Modulaire 2 sont conformes aux normes requises par le système ISO.

Les modules peuvent être équipés de panneaux latéraux profilés qui permettent le stockage de plateaux ISO.

Les guides latéraux, ainsi que les butées (butées d'extrémité) à appliquer aux plateaux, sont réalisés de manière à permettre l'extraction des plateaux en toute sécurité et avec une double possibilité : fonction classique avec extraction droite ou inclinée pour faciliter la vue d'ensemble interne, notamment dans les positions les plus hautes.

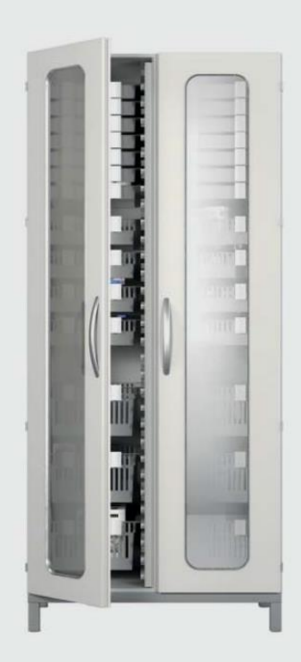
Les plateaux en ABS (Acrylnitrile-Butadiène-Styrène) résistent à des températures de -30°C à 95°C et ont une bonne résistance aux acides et à l'alcool.

Ils ont des hauteurs différentes de 50 mm, 100 mm et 200 mm, l'effet Clip On crée une connexion sécurisée entre les séparateurs de modules qui peut être libérée à tout moment, tandis que les cloisons peuvent être adaptées au conteneur au moyen de séparateurs coulissants flexibles.



LES FLACONS the trays















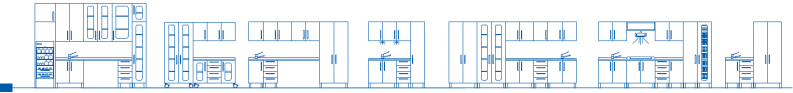




LE VOLET

Chaque ligne de Modulaire 2 peut être équipée d'un volet vertical.
Les différents modules placés côte à côte permettent de meubler rapidement une pièce et, de la même manière, peuvent être déplacés pour en changer l'usage.
Ils peuvent être équipés du système ISO pour le transport des paniers ISO.
Les coques peuvent être réalisées en différentes couleurs pour personnaliser les départements, les salles ou les spécialisations les plus critiques.

Il est possible d'équiper le système de verrouillage sans serrure ou avec des volets de verrouillage temporisés motorisés, qui permettent une gestion sûre des médicaments à l'intérieur des conteneurs.





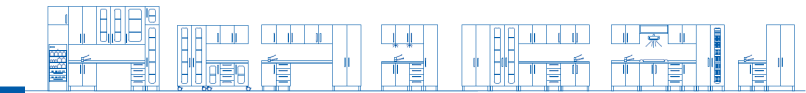
ENVIRONNEMENTS

Les trois lignes Modulaire 2 sont composées de différents modules, qui sont conformes à la norme UNI EN ISO 9001:2015 en termes de caractéristiques et de dimensions.

Pour chaque modèle, il existe des unités de base, des unités hautes, des unités supérieures et des unités supérieures d'une profondeur standard de 460 ou 660 mm, ainsi que des unités murales d'une profondeur de 330 mm.

Organiser l'espace signifie disposer de solutions confortables et rationnelles. CFS, profitant de la vaste compatibilité de ses solutions, permet de créer des compositions qui s'adaptent à tout besoin particulier, favorisant une meilleure utilisation de l'espace disponible, qui est souvent limité.

Il est également possible de réaliser des travaux sur mesure pour adapter des éléments existants à des situations particulières.







LA RECEPTION

the reception





LA SALLE D'ATTENTE

the waiting area





the O.T.





LABORATOIRE

the examination room





PHARMACIE

the pharmacy





LA CHAMBRE D'HÔPITAL

the patient room





LA SUITE

the V.I.P. room





SOINS INTENSIFS

the I.C.U.





LE DEPOT

the warehouse





LE VESTIAIRE

the locker room

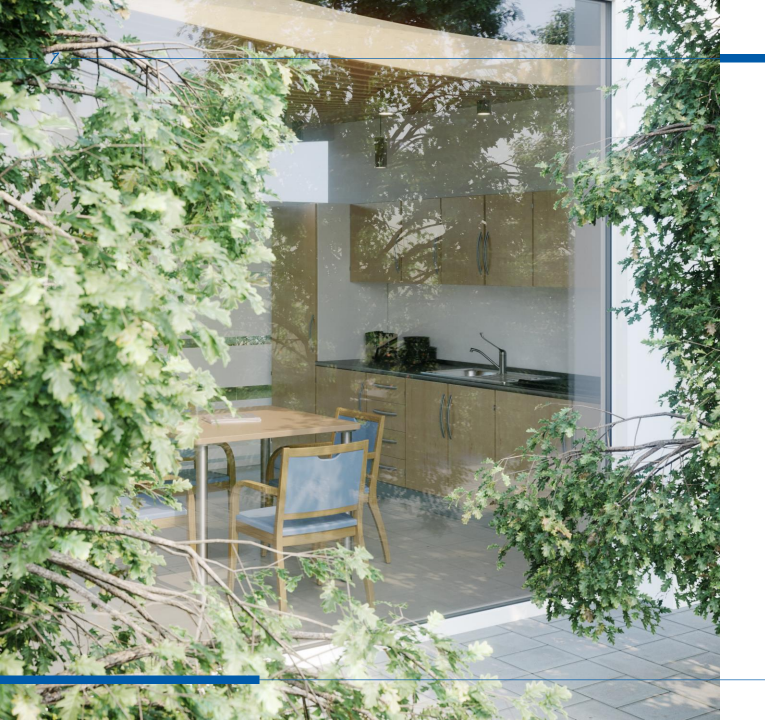




INFIRMERIE

the hurse station





LA KITCHENETTE

the Kitchehette



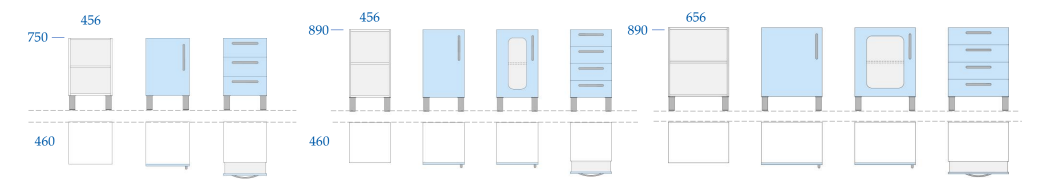


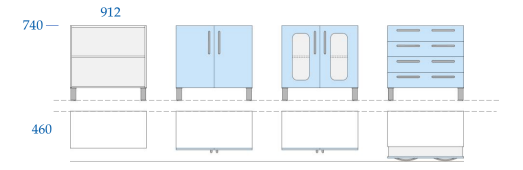
LE BUREAU the office



les armoires basses

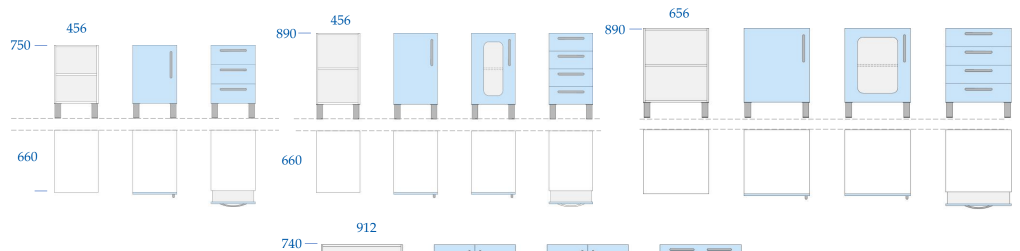
the low cabinets
460

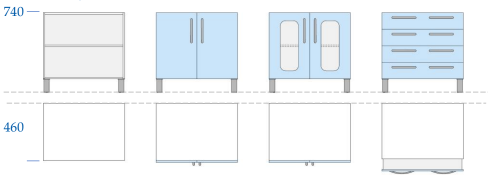




les armoires basses

the low cabinets
660





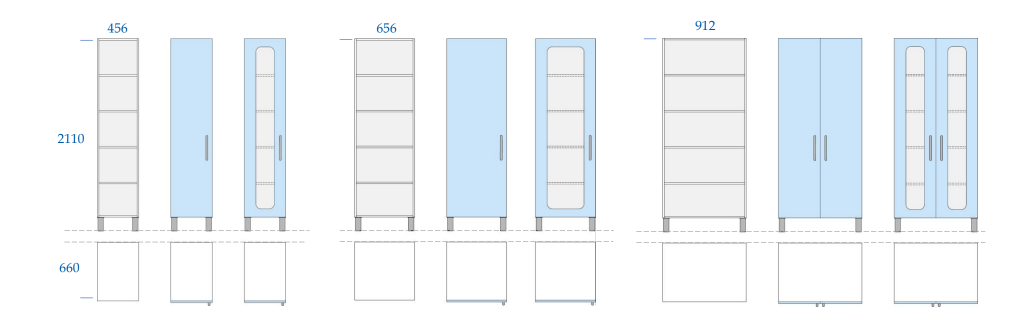
les grandes unités

the tall units
460



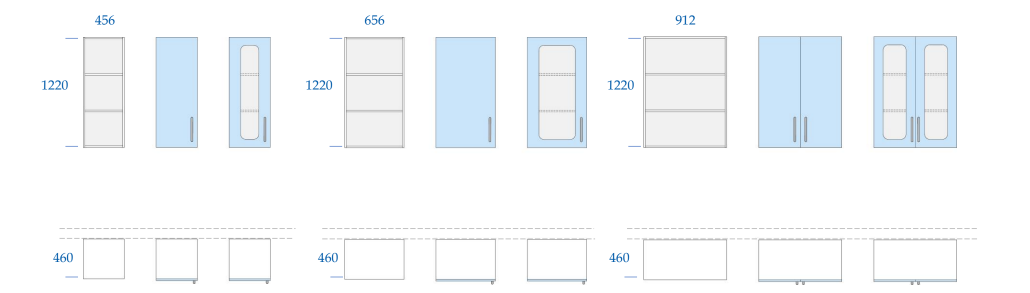
les grandes unités

the tall units
660



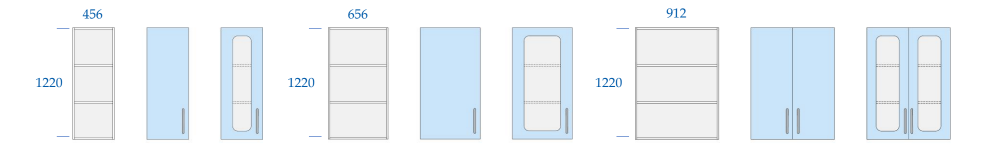
les unités supérieures

the upper units
460



les unités supérieures

the upper units
660

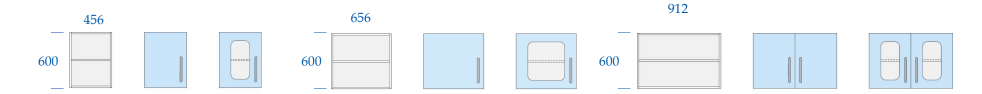




LES UNITES EN HAUTEUR

the overhead units

460



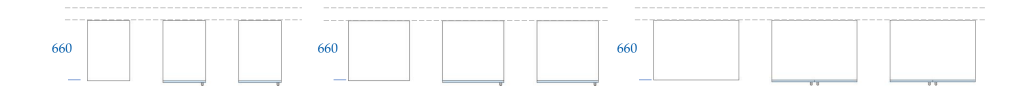


LES UNITES EN HAUTEUR

the overhead units

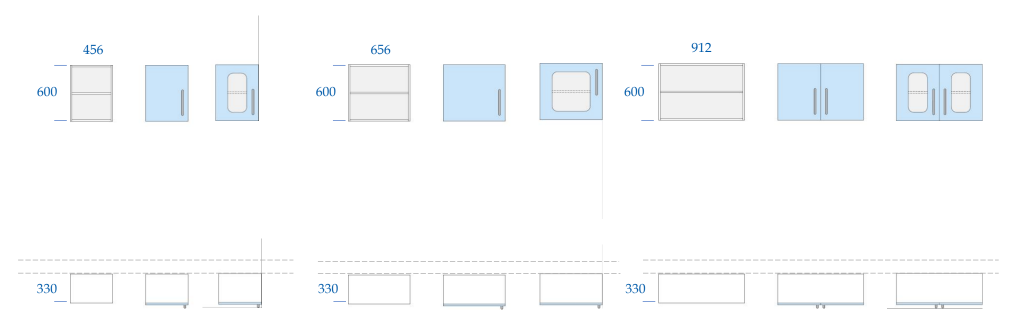
660

456 656 912



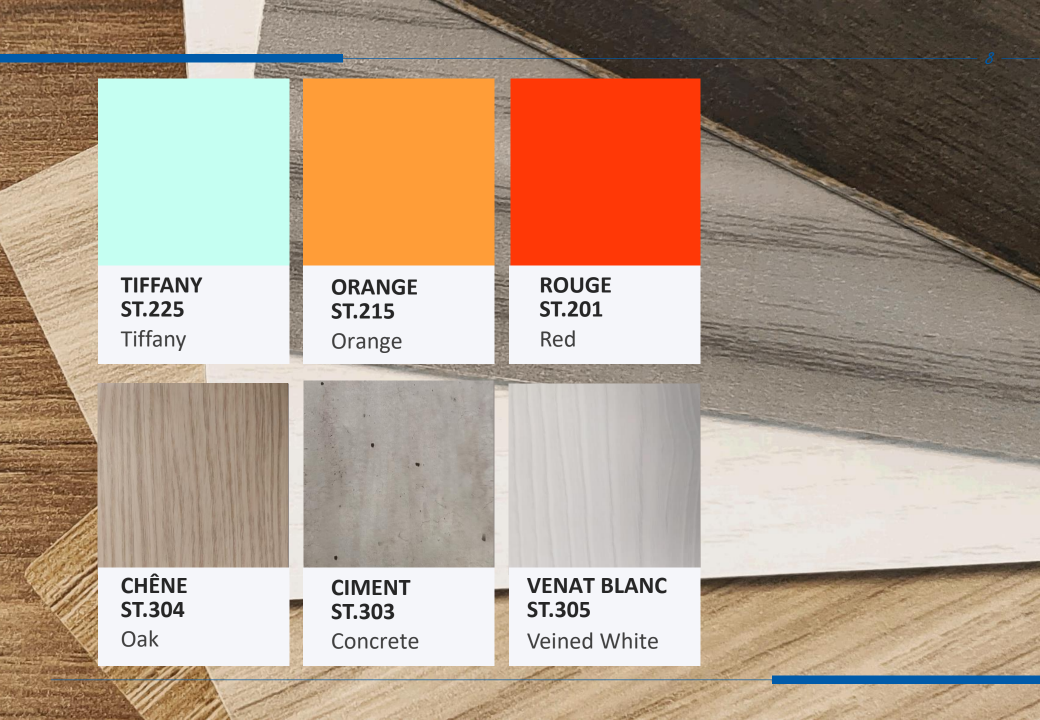
LES UNITES MURALES

the wall units 330











Route de Taillepied 44 - 1095 Lutry +41 21 903 57 67 direction@healthsport.ch www.healthsport.ch

