ES MEUBLES ET VASQUES



## LES MEUBLES

En fonction des dimensions de l'espace dont vous disposez, les choix sont multiples entre:

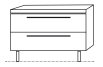
- Le meuble posé au sol sur socle ou sur pieds, qui offre de grands espaces de rangement.
- Le meuble suspendu, plus compact, qui libère le sol et facilite l'entretien.
- La solution «gain de place» avec un plan décroché qui permet d'optimiser l'espace en augmentant l'accessibilité ou le dégagement d'une porte par exemple.
- Le meuble colonne avec un encombrement au sol réduit ou fixé au mur.



**POSÉ AU SOL** 



**SUSPENDU** 



**SUR PIEDS** 

- flacons hauts ou des serviettes.
- + Assortis à la finition du meuble ou en métal laqué, les tiroirs permettent un accès facile à tous les objets sans se baisser. De nombreux équipements en améliorent le confort d'usage :
- Les coulisses à sortie totale pour faciliter l'accès et la visibilité
- La fermeture ralentie et silencieuse
- Les aménagements intérieurs : séparateurs verticaux, support sèche-cheveux, poubelle, etc.



# En pratique

## LE PLAN DE TOILETTE

Les configurations sont nombreuses, avec vasque à poser ou vasque semi-encastrée ou à encastrer.

Le choix des matériaux est large: stratifié postformé, placage de bois, verre ou marbre.

### **LES VASQUES**

Souvent choisies en céramique, matériau facile à entretenir et pouvant être traité anticalcaire, la vasque est aussi proposée en pierre naturelle, en acrylique ou d'autres matériaux de synthèse. Quel que soit le matériau sélectionné, vous disposez d'un large choix de formes et de dimensions: vasque ronde, rectangulaire, asymétrique, en ogive, simple ou double...



 Vasque à poser : veillez à ce que la robinetterie soit adaptée pour éviter les éclaboussures.



 Vasque sur pieds: une tendance classique qui fait son retour.



#### LE PLAN-VASQUE

Le plan-vasque est moulé en une seule pièce et peut contenir une ou deux réserves d'eau. Il existe en différents matériaux :

- La céramique, matériau traditionnel, étanche et résistant. Il est facile d'entretien et peut être traité anticalcaire.
- Les matériaux de synthèse, obtenus à partir de différents mélanges de minéraux, fibres de verre et de résine polyester. Ils sont agréables au toucher, également faciles d'entretien, entièrement hygiéniques et parfaitement étanches. Certains procédés de fabrication permettent aussi de les teinter dans la masse.
- Le verre, translucide ou opaque, apporte une touche épurée et très contemporaine à l'ensemble.



