



1

Option : *panneaux muraux isolants et/ou toiture thermo*

2

Des toiles de toiture opaques afin de réfléchir la lumière

3

Le système de plancher cassette en bois de Neptunus assure une base solide et stable



## Produit

Le Hall Alu est une structure autoportante et polyvalente, adaptée au court et au long terme. Cette structure offre des possibilités d'extension illimitées et est compatible avec tous les autres types de structures Neptunus.

## Composition

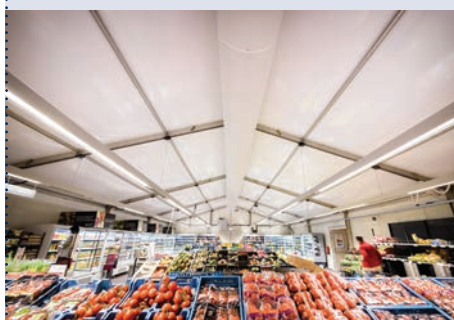
Doté d'une construction en aluminium, le Hall Alu est fourni avec des panneaux latéraux en PVC rigides ou vitrés. La toiture peut être opaque ou translucide. Pour une période plus longue, cette structure peut être équipée de panneaux isolants épais et d'une toiture thermo. Elle peut accueillir des doubles portes pleines ou en verre, mais également des portes sectionnelles ou coulissantes. Le système de gouttières de Neptunus permet non seulement d'évacuer l'eau de pluie vers les points centraux, mais également de maintenir les toiles tendues. Entièrement adaptable selon vos besoins, le Hall Alu est équipé de façon standard d'un système de plancher cassette en bois, posé sur longrines.

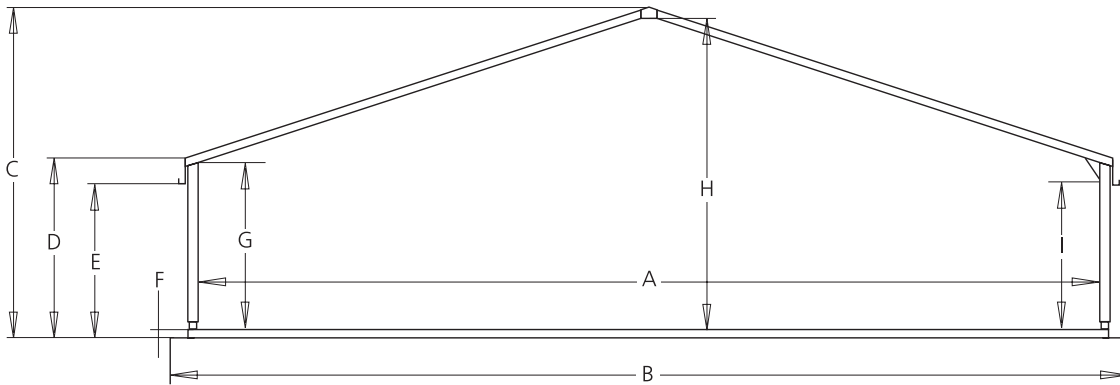
## Caractéristiques

Le Hall Alu est disponible dans des largeurs de 4, 5, 6, 8, 10, 12, 16, 20, 24 et 32 mètres avec une hauteur de 3 mètres aux parois latérales, et dans des largeurs de 32, 40 et 50 mètres avec une hauteur de 4 mètres aux parois latérales. Une hauteur allant jusqu'à 4,50 mètres aux parois latérales est également possible de 8 à 24 mètres de largeur. La longueur est illimitée et peut être agrandie via des modules de 5 mètres. Le Hall Alu peut être couplé avec un autre Hall Alu ou un autre type de tente.

## Possibilité fonctionnelles

Le Hall Alu est polyvalent et peut être utilisé comme espace de restauration, classe temporaire, magasin ou entrepôt. Mais ce bâtiment peut également être décliné sur de nombreuses autres utilisations, comme des vestiaires ou à des fins pétrochimiques.





	4 m	5 m	6 m	8 m*	10 m*	12 m*	16 m*	20 m*	24 m*	32 m	32 m	40 m	50 m
A	390	479	579	779	979	1179	1579	1970	2370	3170	3152	3950	4940
B	450	550	650	850	1050	1250	1650	2050	2450	3250	3250	4050	5075
C	390	414	430	463	495	528	593	658	723	853	920	1055	1216
D	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	400	400	400
E	288	285	285	288	288	288	288	289	289	289	280	280	280
F	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
G	310	305	305	305	305	305	305	300	300	300	367	367	363
H	365	379	395	428	460	493	558	620	686	817	880	1008	1165
I	295	272	272	295	295	295	292	276	276	272	270	270	270

\* Une hauteur plus élevée est possible (+/- 4,5 mètres aux parois latérales)

