

SPECIFICATION

Dehler  **38 SQ**



TECHNICAL DATA

LHT	12.07 m / 39' 7"
L.COQUE	11.30 m / 37' 1"
L.FLOTTAISON	10.40 m / 34' 1"
LARGEUR	3.75 m / 12' 4"
TIRANT D'EAU	
standard	2.03 m / 6' 8"
competition	2.24 m / 7' 5"
shallow keel	1.60 m / 5' 3"

LEST	
standard	2.38 t / 5,247 lbs
competition	2.05 t / 4,508 lbs
shallow keel	2.75 t / 6,062 lbs

DEPLACEMENT	
standard	7.50 t / 16,534 lbs
competition	7.00 t / 15,432 lbs
shallow keel	7.60 t / 16,755 lbs

MOTEUR APPROX.	Diesel 29 CV
----------------	--------------

EAU DOUCE	approx. 295 L
-----------	---------------

DIESEL	approx. 160 L
--------	---------------

TIRANT D'AIR	
Std & competition alu	17.70 m
carbone	17.80 m

SURFACE VOILES TOTAL	
standard	77.90 m ²
competition alu	84.50 m ²
competition carbon	85.25 m ²

GRANDE VOILE	
standard	42.80 m ²
competition alu.	49.40 m ²
competition carbon	49.34 m ²

GENOIS	
standard	35.10 m ²
competition alu.	35.10 m ²
competition carbon	35.91 m ²

SPINNAKER	
Std. & Competition	101.70 m ²

SPI ASSY.	
Standard	103.70 m ²
competition	121.00 m ²

CODE 0-FREERIDE	
Standard	82.10 m ²

GREEMENT	
standard	I 15.07 m / 49' 5"
	J 4.36 m / 14' 4"
	P 14.50 m / 47' 7"
	E 5.20 m / 17' 1"

CE CERTIFICATE	A - 6
----------------	-------

DESIGN	judel/vroljik & co.
--------	---------------------

INTERIOR	Dehler
----------	--------

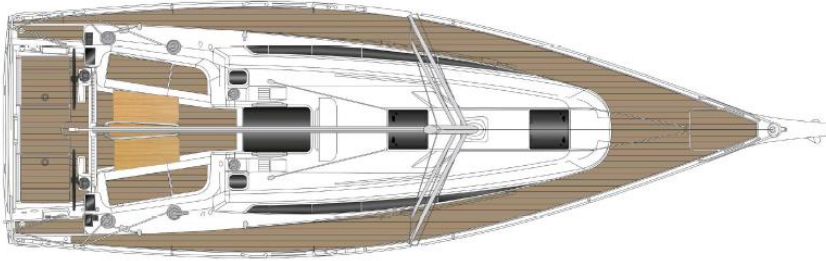
www.dehler.com

Toutes les mesures/images sont approximatives. Des erreurs et oublis sont possible. Toutes mesures et équipements peuvent être modifiés sans préavis. Valide au 01.07.2021

DECK AND INTERIOR LAYOUTS

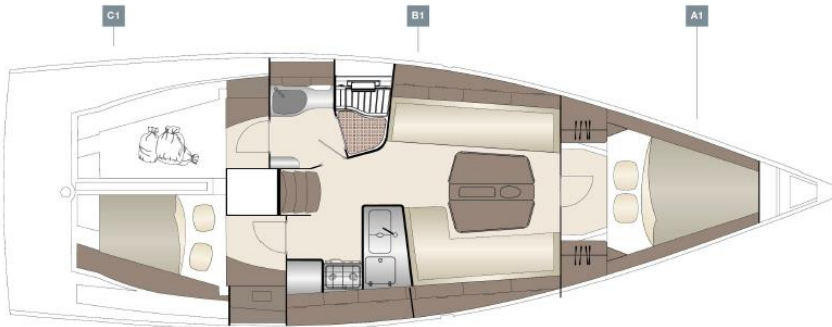
Dehler  **38 SQ**

DECK LAYOUT

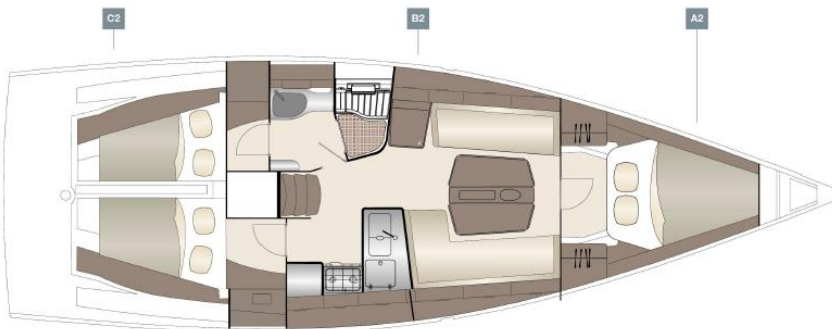


INTERIOR LAYOUT

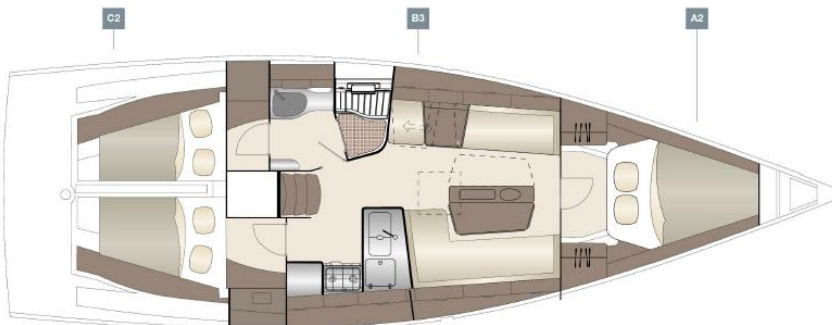
STANDARD



OPTION



OPTION



COQUE

- 6 hublots (3 de chaque côté)
- Coque en composite, gelcoat isophtalique, couleur Light white (RAL 9003), 1ère passe en résine vinylester et construction stratifié sandwich balsa.
- Ligne de flottaison et ligne de décoration, gelcoat isophtalique, couleur : Bleu Foncé (RAL 5004)

QUILLE

- Quille en L en fonte, tirant d'eau standard : 2,03 m
- Safran en composite polyester renforcé de fibres de verre (PRV) avec mèche en aluminium et paliers autoalignant.

AMÉNAGEMENT ET INTÉRIEUR

- A1 : Cabine principale avec couchette double en V, penderie et étagères
- B1 : Carré avec cuisine en L, grand carré avec banquette en "L" sur tribord et grande banquette sur bâbord - cabinet de toilette séparé à bâbord avec "Dehler Uni Door System" (porte combine à double fonction) pour le poste WC/douche
- C1 : Cabine arrière avec couchette double, armoire et placard à tribord et grand local technique à bâbord (sans accès ext.) avec accès intérieur par porte.
- Cuisinière à gaz avec 2 brûleurs, poubelle, réfrigérateur 12 V d'env. 130 l, évier double bac en inox avec plan de travail amovible
- Aménagement en CP marine avec placage Acajou/Mahogany vernis satiné et capitonnage cloisons
- Porte de descente brevetée Dehler (3 venteaux toujours à poste)
- Table du carré rabattable avec équipement de rangement et tiroir "bar"
- Plan de travail de la cuisine - Blanc
- Éclairage ajustable (SLS) - régulateur tactile avec variateur dans le carré pour divers éclairage direct et indirect LED.

BOIS (MOBILIER, PLANCHER)

- Mobilier – Acajou/Mahogany
- Plancher - Acacia australien

SELLERIE

- Matelas dans toutes les cabines
- Sellerie - Baltic, couleur : crème
- Jonc de sellerie , couleurs sélection

PONT & ÉQUIPEMENT EXTÉRIEUR

- Pont en composite avec revêtement antidérapant, gelcoat isophtalique, couleur : light white (RAL 9003), 1ère passe de résine vinylester et construction sandwich avec âme en balsa. Coffre à bâbord et tribord sous bancs de cockpit, coffre arrière à bâbord et à tribord pour accès "coqueron" arrière, baille à mouillage à l'avant très profonde.
- Fond de cockpit, couleur du gelcoat : light white (RAL 9003)
- Banquettes de cockpit avec revêtement en teck
- Double barre à roue et barre franche de secours
- 2 barres à roue en acier inoxydable gainés cuir
- Balcons avant et arrière en acier inoxydable
- Chandeliers et filières en acier inoxydable inclus
- Divers manoeuvres avec bloqueurs sur le roof (x 10), 4 taquets d'amarrage rétractables, main courante sur le roof
- 2 winchs de drisse manuels LEWMAR 40 Race
- 2 winchs secondaires manuels LEWMAR 45 Race
- 2 winchs d'écoute de grand-voile manuels LEWMAR 40 Race
- Échelle de bain pliable avec main courante
- Liston en aluminium
- Delphinière en composite avec davier inox intégré et équipés de 2 points d'amures pour le spi assymétrique et CODE 0
- Charriots d'écoute de génois réglable du cockpit
- Système d'écoute de grande-voile dis "à l'Allemande" avec chariot d'écoute de GV réglable dans le fond du cockpit.
- 4 panneaux de pont ouvrants et baille à mouillage
- 6 hublots de roof ouvrants

GRÉEMENT ET VOILES

- Mât en aluminium anodisé implanté sur la quille : gréement dormant en DYFORM, gréement courant, halebas, enrouleur de foc manuel, "Système de prise de ris rapide Dehler" (sur mat standard) et cascade de pataras pour réglage. Pataras textile.
- Voiles performance QUANTUM AC5 - grand-voile triradial 2 ris lattés sur chariots à roulements SELDEN et génois à coupe triradiale lattés

NAVIGATION & INSTRUMENTS

- 2 compas éclairés sur les colonnes de barres
- Feux de navigation LED

PROPULSION

- Réservoir de carburant d'environ 160 l
- Moteur (Diesel, env. 29 CV) - transmission Saildrive, hélice à 2 pales repliables

ÉQUIPEMENT

- Installations électriques 12 V et 230 V avec tableau électrique, prises 12 V et 230 V et alimentation de quai 230 V.
- Jeu de batteries : Batterie de démarrage : 1 x 90 Ah / batterie de service : 1 x 160 Ah A.G.M.
- Version de pays : UE / AUS
- Chargeur de batterie 35 A
- Toilettes manuelles avec chasse d'eau de mer
- Douche dans le cockpit avec eau chaude et froide
- Installation de gaz GPL
- Pompe de cale manuelle et électrique
- Système d'évacuation des eaux noires (env. 35 l) par le pont et en mer par gravitation
- Système d'eau douce avec groupe d'eau sous pression 12V et ballon d'eau chaude de 20 L chauffée s/ moteur et 220V
- Réservoir d'eau douce, env. 295 l

EXPÉDITION & TRANSPORT

- CE - Certificat catégorie A-6
- Manuel du propriétaire
- Attestation d'examen CE de type