

CALCULATEUR DE RAIL D'ÉCOUTE DE GRAND-VOILE

Saisissez les valeurs correspondant au bateau et recherches les chariots et rails correspondants. Le calculateur conseille les chariots et rails qui conviennent pour la charge calculée.

Couple de redressement à 30° de gîte. (RM30) :	<input type="text" value="27.8"/> kNm
Longueur de bordure de grand-voile (E) :	<input type="text" value="3290"/> mm
Distance du point d'écoute depuis le mât (S) :	<input type="text" value="2790"/> mm
Longueur de rail sans support :	<input type="text" value="1000"/> mm
Type de bateau :	<input type="text" value="Cruising"/>
Charge approximative sur l'écoute de grand-voile en kg :	460 kg
WY requis :	6.68 cm ³
IY requis :	22.79 cm ⁴
<input type="button" value="Calculer"/>	

Ne pas oublier que le calculateur peut suggérer des chariots / rails incompatibles. Veillez à sélectionner un système cohérents.

CHARIOTS ET RAILS



443-181-01
MAIN SHEET CAR, TOGGLE, 4:1



443-182-01
MAIN SHEET CAR, TOGGLE, CAM
CLEAT, 6:1



443-351-01
MAIN CAR, FIXED BLOCK



443-351-02
MAIN CAR, FIXED BLOCK, CAM
CLEAT



443-351-03
MAIN CAR, TOGGLE



443-351-05
MAIN CAR, DOUBLE FIXED BLOCK

Item No	SubType	Profile	System	Wx (cm ³)	Wy (cm ³)	Height (mm)	Width (mm)	EndAdapter	SealingWasher
---------	---------	---------	--------	-----------------------	-----------------------	-------------	------------	------------	---------------

TROUVER VOTRE DISTRIBUTEUR

CALCULATEURS

CALCUL DE COUPLE DE REDRESSEMENT

CALCUL DE LONGUEUR POUR FURLEX

CX- & GX-CALCULATORS

CALCULATEUR DE RAIL D'ÉCOUTE DE GV

SELF TACKING TRACK RADIUS CALCULATOR

CHOISIR LE BON CHARIOT DE GÉNOIS

CHOISIR LE BON BOUT-DEHORS

CROSSBEAM BOWSPRIT CALCULATOR

DONNEZ UN COUP DE JEUNE À VOTRE BATEAU

AIDE AU CHOIX DES POULIES

SELDÉN PRO

DÉFINITIONS SELDÉN

PARTNER LOGIN