

F



E



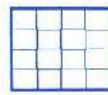
E



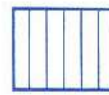
L



I



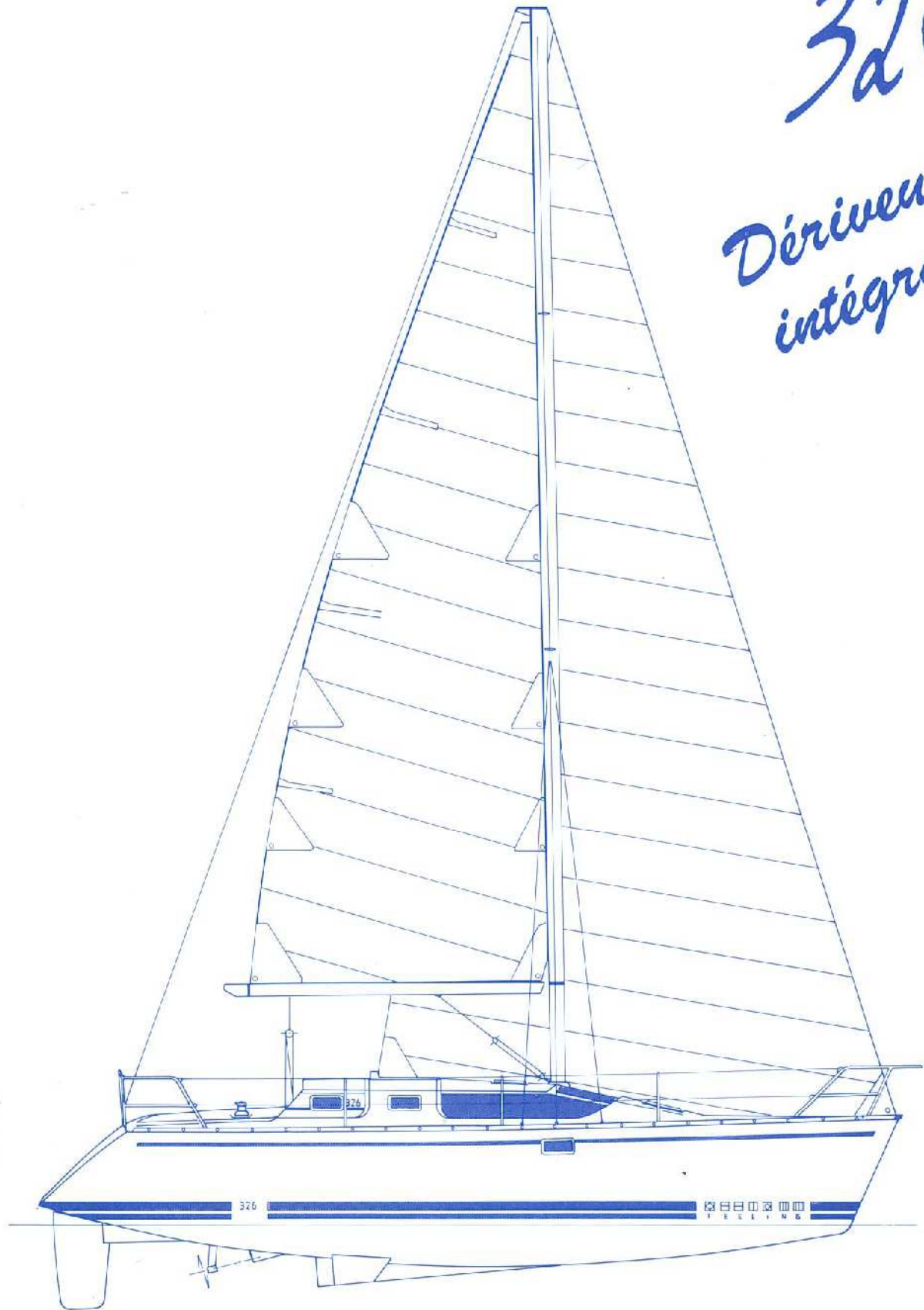
N



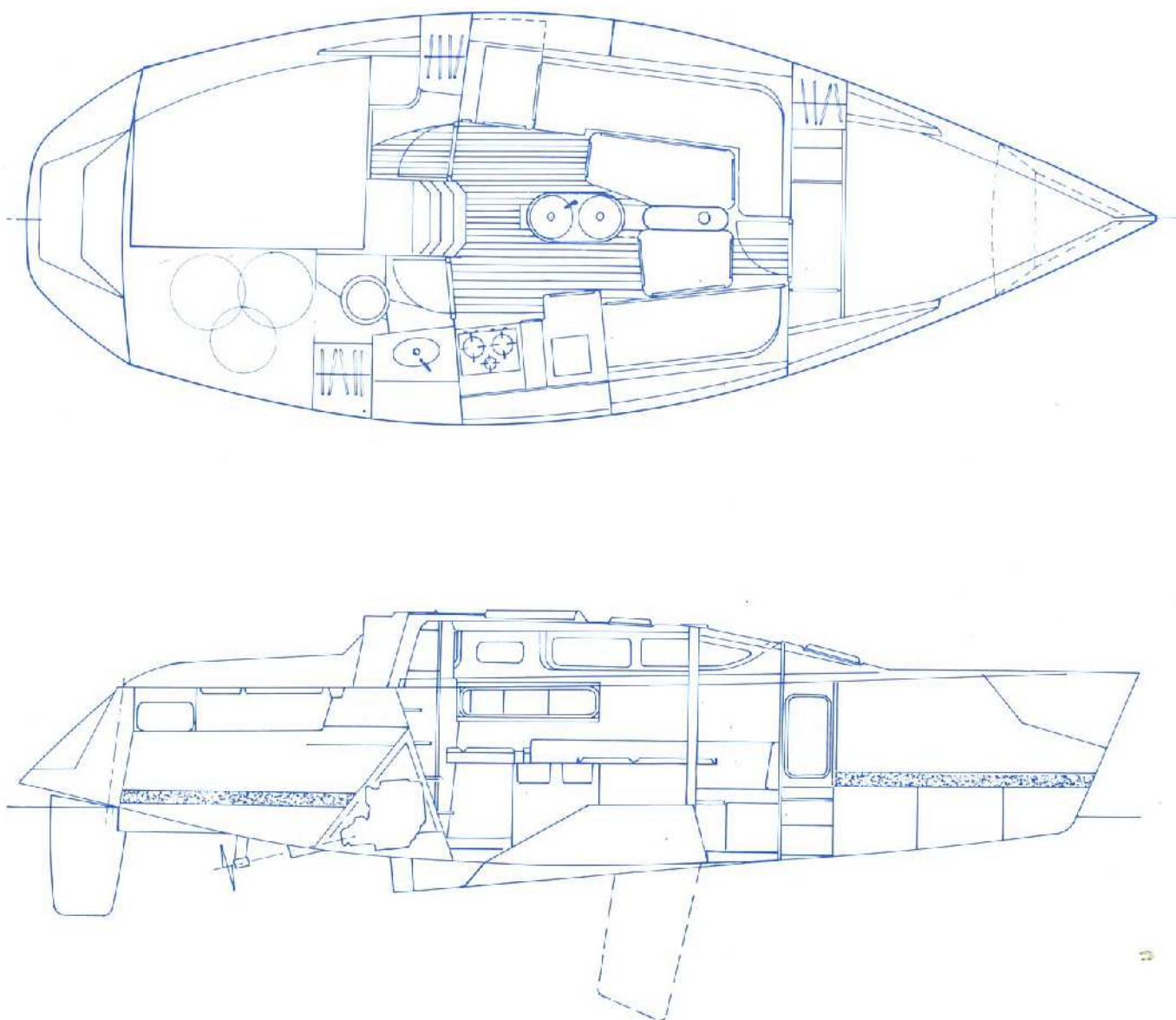
G

326

Dériveur
intégral



PAR KIRIÉ
Groupe MCP



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES FEELING 326 DÉRIVEUR INTÉGRAL

ARCHITECTES : Philippe HARLE et Alain MORTAIN

Longueur hors tout 9,90 m
 Longueur de coque 9,55 m
 Longueur à la flottaison 8,28 m
 Maître-bau 3,37 m
 Poids à vide 3.650 kg
 Poids du lest 1.460 kg
 Poids de la dérive 90 kg

Tirant d'eau 0,65/1,60
 Surface de voilure au près 54,50 m²
 Catégorie de navigation 2^e

Homologation Marine Marchande pour la navigation en 2^e catégorie pour 6/8 personnes.
 N^o en cours.

Fond de coque en fonte rapporté avec ailerons stabilisateurs (échouage sans béquilles), dérive profilée, pivotante sur axe en acier inoxydable.
 Système de relevage rapide par treuil.

Document non contractuel.

La SOCIÉTÉ KIRIÉ se réserve le droit de modifier tout ou partie de ses modèles en vue de leur amélioration.