

KONSOLA KOMPUTEROWA

Typ - ELICON



KONSTRUKCJA

Profile aluminiowe z kanałami T (wsporniki nośne, belki wsporcze blatu, poziome kanały kablowe)

Odlewy aluminiowe (podstawy konstrukcji nośnej, osłony górne wsporników nośnych)

Blacha stalowa (osłony pionowych kanałów kablowych, platformy komputerów)

Blaty pokryte antyrefleksyjnym laminatem HPL

Czoła blatów zaoblone

WYMIARY ZEWNĘTRZNE

Wysokość wsporników bocznych (mm)	760, 1250, 1656, 2064
Szerokość blatów (mm)	800, 1200, 1600, 1800, 2000
Głębokość blatów (mm)	700, 800, 900, 1000
Grubość blatów, półek (mm)	30

OBCIĄŻENIE STATYCZNE (N)

Blaty, Półki system	1500
Półki standard	750
Platformy stałe	1500
Platformy wysuwane	2500

WYSOKOŚĆ BLATÓW, PÓŁEK

Dowolna (mocowanie bezstopniowe)

KOLORYSTYKA

- kolor 2

RAL 7035 - szary (elementy nośne, blaty, półki)

RAL 5003 - granatowy (elementy dekoracyjne)

- kolor 5

RAL 7021 - grafit (elementy nośne)

buk (blaty, półki)

PRODUCENT

KNÜRR Technical Furniture GmbH

www.technical-furniture.com



DYSTRYBUTOR

PIOMAR

Tel. +48 22 6769462

piomar@piomar.com.pl

