

## FICHA TÉCNICA TARIMA FERAL

### MODELO "T01.001M"

TARIMA FERAL TIPO CASSETTE, CON SISTEMA AUTOENCAJABLE M-H DE FÁCIL MONTAJE ANTIDESLIZANTE Y DE GRAN RESISTENCIA.

### ESTRUCTURA

ESTRUCTURA EN ALUMINIO 6063 T5 COMPUESTA POR TRES PERFILES, DOS MACHO-HEMBRA + UN ESTRUCTURAL CUADRADO CENTRAL QUE REFUERZA LA PARTE MÁS DESFAVORABLE.

### TABLERO MADERA

TABLERO CONTRACHAPADO 100% ABEDUL REVESTIDO A AMBAS CARAS CON FILM FENÓLICO ANTIHUMEDAD, Y TRAMA ANTIDESLIZANTE EN UNA CARA. MODELO "FOREST-DECK® BIRCH / FOREST-TRUCK® BIRCH" CON CLASIFICACIÓN M3 "REACCIÓN AL FUEGO".

### MEDIDAS

CONJUNTO TOTAL:	2000mm LARGO x 1020mm ANCHO x 73mm ALTO.
SUPERFICIE ÚTIL:	2000mm LARGO x 1008mm ANCHO.
<b>PERFILES</b>	<b>(CORTADOS A 2000mm DE LARGO):</b>
MACHO:	73mm ANCHO x 53mm ALTO x 3mm ESPESOR.
HEMBRA:	73mm ANCHO x 44mm ALTO x 3mm ESPESOR.
CENTRAL:	"ALTURA APOYO MADERA 55mm" 55mm ANCHO x 55mm ALTO x 3mm ESPESOR.
TABLERO:	2000mm LARGO x 1000mm ANCHO x 18mm ESPESOR.

### RESISTENCIA

RESISTENCIA DE 350kg/m<sup>2</sup>.

