



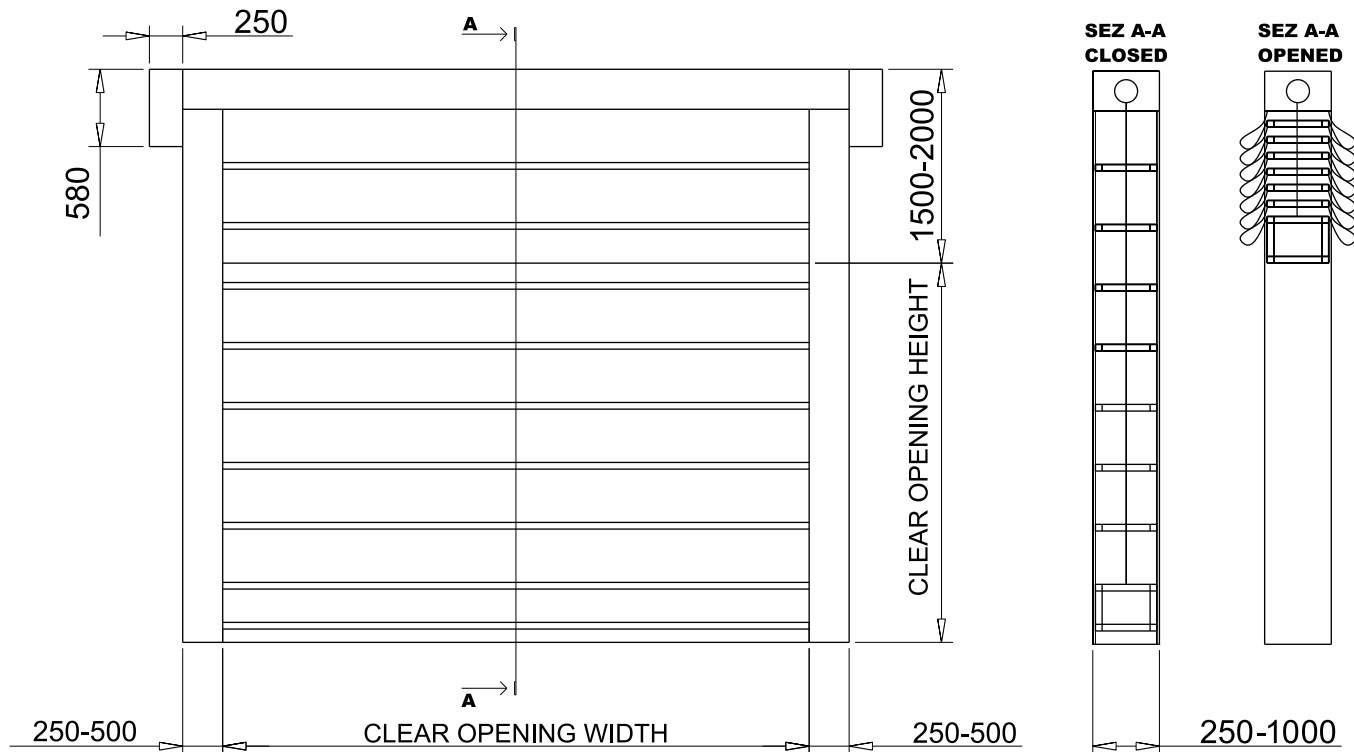
PORTE A DOPPIA MEMBRANA



CON STRUTTURA INTERNA RETICOLARE IN ACCIAIO/ALLUMINIO

MEGA PACK

DIMENSIONI / INGOMBRI



TELO

COLORI

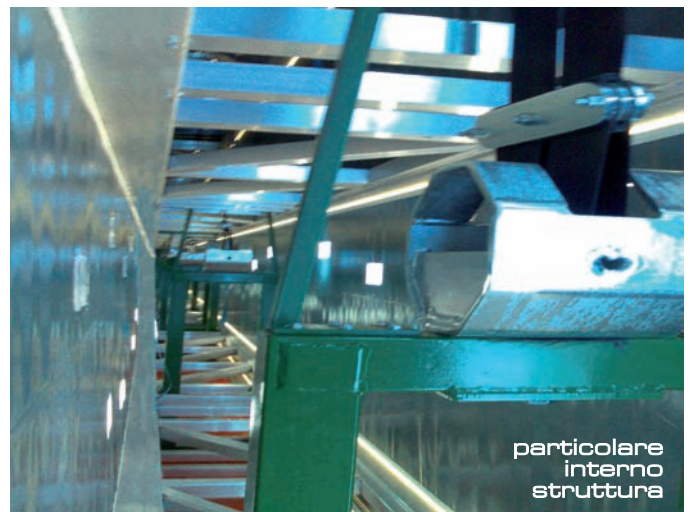
RAL 9010 SIMIL	RAL 1015 SIMIL	RAL 1003 SIMIL	RAL 2004 SIMIL	RAL 3002 SIMIL	RAL 5012 SIMIL
RAL 5002 SIMIL	RAL 6026 SIMIL	RAL 7037 SIMIL	RAL 7035 SIMIL	RAL 7038 SIMIL	RAL 9006 SIMIL

Tipo tessuto 12 x 12 Panama - CL2

Peso nominale 900 gr/m²

Resistenza alla trazione 3800 N/5 cm²

Resistenza allo strappo 450 N



CARATTERISTICHE

DIMENSIONI MASSIME REALIZZABILI:	35000 x 20000 h mm utili di passaggio
VELOCITÀ DI APERTURA:	0,2 / 0,5 m/s
VELOCITÀ DI CHIUSURA:	0,2 / 0,5 m/s
STRUTTURA perimetrale:	Acciaio zincato
STRUTTURA interna	Acciaio zincato / Alluminio reticolare
ALIMENTAZIONE:	380 V trifase + N
CENTRALE DI COMANDO:	A contattori
FUNZIONAMENTO:	Automatico in apertura - Uomo presente in chiusura
SPESSORE TELO:	1,2 mm
DISTANZA FRA I TELI	min 250 - max 1000 mm
TENUTA VENTO:	fino a 160 Km/h
TEMPERATURA D'ESERCIZIO:	-30° +70°
APPLICAZIONI:	Cantieri navali - Hangar - Ambienti industriali