

LaQuercia - Tabella Caratteristiche Tecniche

TIPO	LAVORAZIONE	SPESSORE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA
Massiccio	DOGHE	15MM	da 700 mm a 2000 mm	Variabile (combinazione di min 3 misure) da 80 mm a 150 mm
				Fissa (mm) 80 - 90 - 100 - 110
N.B. Con maschiatura sui 4 lati				120 - 130 - 140 - 150 - 160
TIPO	LAVORAZIONE	SPESSORE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA
Massiccio	DOGHE	20MM	da 700 mm a 2000 mm	Variabile (combinazione di min 3 misure) da 120 mm a 180 mm
				Fissa (mm) 100 - 120 - 140 - 160
N.B. Con maschiatura sui 4 lati				180 - 190 - 200
TIPO	LAVORAZIONE	SPESSORE	LUNGHEZZA X LARGHEZZA	
Massiccio	SPINA DI PESCE/QUADRO	15MM E 20 MM	90 mm X 540mm	
			140 mm X 840 mm	
N.B. Con maschio e femmina sui lati lunghi e solo femmina sui lati corti.				
TIPO	LAVORAZIONE	SPESSORE	LUNGHEZZA X LARGHEZZA	
Massiccio	PUNTA UNGHERESE (TAGLIO A 30 GRADI) SPINA ALLA FRANCESE (TAGLIO A 45 GRADI)	15MM E 20 MM	90 mm X 650 mm oppure 85 mm X 650 mm	
N.B. Con maschio e femmina sui lati lunghi e solo femmina sui lati corti.				
TIPO	LAVORAZIONE	SPESSORE	LUNGHEZZA X LARGHEZZA	
Massiccio	A SCALA	15MM E 20 MM	Misure da concordare, secondo allo spessore (da 80 mm a 150 mm per la larghezza) (da 700 mm a 2000 mm per la lunghezza)	
			Misure da concordare, secondo allo spessore (da 120 mm a 180 mm per la larghezza) (da 700 mm a 2000 mm per la lunghezza)	
N.B. Con maschiatura sui 4 lati				
TIPO	LAVORAZIONE	SPESSORE	LUNGHEZZA X LARGHEZZA	
Massiccio	DAMIER			
	Pannello *	20MM	500 mm X 500 mm	
	Losanga *	20MM	50 mm X 505 mm	
	Pezzo d'angolo *	20MM	25 mm X 50 mm X 20 mm	
	Lamella per incastro	5 MM	a misura	
N.B. *: femmina sui 4 lati				
TIPO	LAVORAZIONE	SPESSORE	LUNGHEZZA X LARGHEZZA	
Massiccio	VERSAILLES			
	Pannello *	20MM	1000 mm X 1000 mm	
	Losanga*	20MM	20 x 70 x 1070 mm	
	Pezzo d'angolo	20 mm	35 x 70 x 20 mm	
	Lamella per incastro	5 MM	a misura	
N.B. *: femmina sui 4 lati				
TIPO	LAVORAZIONE	SPESSORE	LUNGHEZZA X LARGHEZZA	
Massiccio	VERSAILLES			
	Pannello *	20MM	800 x 800 mm	
	Lamella per incastro	5 MM	a misura	
N.B. *: femmina sui 4 lati				
TIPO	LAVORAZIONE	SPESSORE	LUNGHEZZA X LARGHEZZA	
Massiccio	LANVIN			
	Pannello *	20MM	1000 X 1000	
	Lamella per incastro	5 MM	a misura	
N.B. *: femmina sui 4 lati				
TIPO	LAVORAZIONE	SPESSORE	LUNGHEZZA X LARGHEZZA	
Massiccio	D' AREMBERG			
	Pannello *	20MM	1000 X 1000	

LaQuercia - Tabella Caratteristiche Tecniche

	Lamella per incastro	5 MM	a misura	
N.B. *: femmina sui 4 lati				
TIPO	LAVORAZIONE	SPESSORE	LUNGHEZZA X LARGHEZZA	
Massiccio	KUBUS 3D			
	Pezzo sfuso*	20MM	Lato Rombo 148 mm circa	
	Lamella per incastro	5 MM	a misura	
N.B. *: femmina sui 4 lati				
TIPO	LAVORAZIONE	SPESSORE	LUNGHEZZA X LARGHEZZA	
Massiccio	VERSAILLES APERTO			
	Pezzi sfusi*	20MM	Quadrato: 155 x 155 mm Circa - Listello : 64 x 374 mm Circa	
	Lamella per incastro	5 MM	a misura	
N.B. *: Quadro: femmina sui 4 lati - Listello: femmina sulle teste e maschio sui lati lunghi.				
TIPO	STRATO NOBILE	SPESSORE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA
A TRE STRATI	4MM (CIRCA)	15MM	2000 mm *	Variabile (combinazione di 3 misure)
(Bilanciata in rovere)			2200 mm*	138 mm, 160 mm e 194 mm
			2400 mm*	
N.B. Con maschiatura sui 4 lati.				
n.b. * lunghezze da verificare secondo disponibilità a magazzino				
TIPO	STRATO NOBILE	SPESSORE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA
			Fissa	
A DUE STRATI	3MM (CIRCA)	10MM	500 mm	70 mm
			1190 mm	140 mm
			Variabile (fornite insieme)	
			10 mm X70 mm X 500 mm	
			10 mm X140 mm X1190mm	
N.B. Con maschiatura sui 4 lati				
			10 mm X 90mm X 920 mm	