

Serie contraddistinta da elementi componibili; cassettone in legno con apertura ammortizzata e chiusura soft closing, maniglia in metallo.

		chiusura soji ciosing, manigua in me	illio.			
LUNA160BLQBI	FL01					
	Anticolo	Deceminisms		Misure - Pes	o - Volu	ıme
	Articolo	Descrizione		L H P	Kg	m^3
	LUNA160	BASE PORTALAVABO cm 60		61 30 46	-	,093
	LUNA180P	BASE INFERIORE cm 80		80 32 46		,130
	LAV01	LAVABO PIATTO cm 60		62 18 47		,058
	FL60	SPECCHIERA PANORAMICA cm 60		62 70 2	-	,010
	ILL01	LAMPADA LED PHOENIX		40 3 6		,001
		TOTALE COMPOSIZIONE		<u> </u>	55 0,	,290
LUNA180BLQNI	FL01					
	Articolo	Descrizione		Misure - Pes	_	
				L H P		n³
	LUNA180	BASE PORTALAVABO cm 80		80 30 46	-	,121
***	LUNA180P	BASE INFERIORE cm 80		80 32 46		130
	LAV02 FL80	LAVABO PIATTO cm 80 SPECCHIERA PANORAMICA cm 80		80 18 47	-	074
	ILL01	LAMPADA LED PHOENIX		81 70 2 40 3 6		012
	ILLOT	TOTALE COMPOSIZIONE		40 3 6		,001 , 339
	<u> </u>	TOTALE COMI OSIZIONE				,339
	Articolo	Descrizione		Misure - Pes		
				L H P	Kg m	n³
		COLONNA CRICOLA REVERGIBILE				
	LU001	COLONNA SINGOLA REVERSIBILE CON APERTURA PUSH AND PULL	30 120 20	20 0,	,079	
		COTTIL ERTORATI CONTINUO I CELE				
	T	Т		Misure - Pes	o Volu	ıma
	Articolo	Descrizione				m³
		PENSILE SINGOLO REVERSIBILE CON		L H P	Kg m	n ²
	LU002	APERTURA PUSH AND PULL		30 71 20	10 0,	,047
				<u></u>		
	Articolo	Descrizione		Misure - Pes	_	_
				L H P	Kg m	n³
	LU004	VANO A GIORNO RETTANGOLARE REVERSIBILE		50 30 20	2 0,	,033
		KL v EKSIDILE		<u> </u>		
	Articolo	Descrizione		Misure - Pes		_
		_ 555-250	L H P	Kg m	n³	
	LU003	VANO A GIORNO QUADRATO		30 30 20	1,5 0,	,020
	1					
	T A !!	'I IINA 1" E' DICDONIDII E NEI CECHENT	I ADDINIAMENTE			

LA "LUNA1" E' DISPONIBILE NEI SEGUENTI ABBINAMENTI:												
BICOLORE					M	IONOCOLORE						
CODICE	CARCASSA	FRONTALE	CODICE	CARCASSA	FRONTALE	CODICE	CARCASSA	FRONTALE				
LOCE =	LAOS	CEME	BLQB =	BILU	QUBI	LAOS =	LAOS	LAOS				
CELO =	CEME	LAOS	CEBL =	CEME	BILU	CEME =	CEME	CEME				
BLCE =	BILU	CEME	LOBL =	LAOS	BILU	QUBI =	QUBI	QUBI				
BLLO =	BILU	LAOS	QNBL =	QUNA	BILU	$\mathbf{QUNA} =$	QUNA	QUNA				
BLQN =	BILU	QUNA	QBBL =	QUBI	BILU	BILU =	BILU	BILU				