

SCHEDA TECNICA

VALPREDA Srl



www.valpreda.it

IMBALLAGGIO LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

NX4332A5401

NEXIT 4332A

SCHEDA TECNICA

Dim. esterne	400x300x320h mm	
Dim. interne inf.	361x261 mm	
H utile interna	317 mm	
H utile impilate	302 mm	
H utile con coperchio	306 mm	
Passo di sovrapposizione	305 mm	
Volume	30,6 litri	
Peso	1,444 kg	
Temperatura d'impiego	+60 -20 °C	
Materiale	ECOGREEN 	
Colore	Grigio ecogreen	
SUPERFICIE DISP. PER MARCHIATURA		
	Dim.mm Max logo	H Lettere Mobili
2 lati lunghi	L 160 h 30	15
2 lati corti	L 155 h 84	30

ACCESSORI

Cassetta divisoria 1 ripartizione ECOGREEN	Art.	AT43S15407
Cassetta divisoria 2 partizioni ECOGREEN	Art.	AT43S25407
Cassetta divisoria 4 partizioni ECOGREEN	Art.	AT43S45407
Coperchio a due falde 43CR Ecogreen	Art.	NX43CR5401
Coperchio incernierato 43HG Ecogreen	Art.	NX43HG5401
Coperchio separato 43SE Ecogreen	Art.	NX43SE5401
Coperchio trasparente in polistirolo	Art.	ATLID46896
Coppia ganci di chiusura	Art.	ATLOCK8113
Porta etichette	Art.	LHTYT

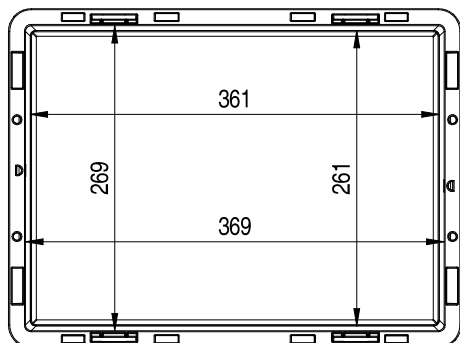
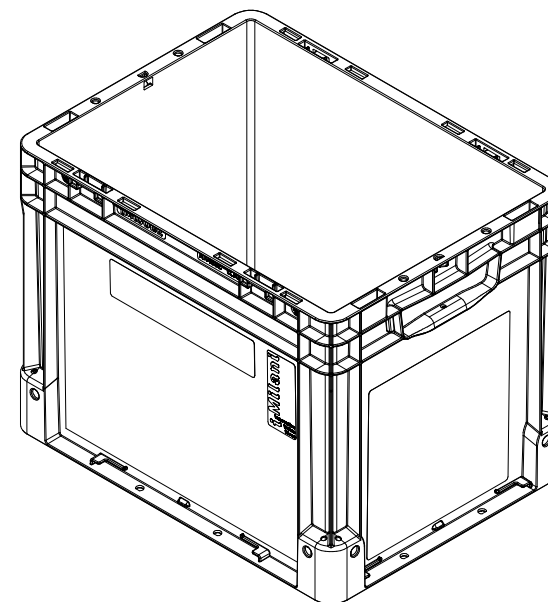
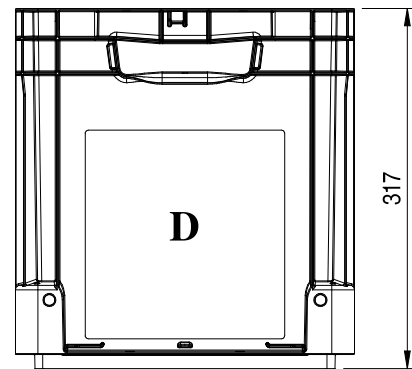
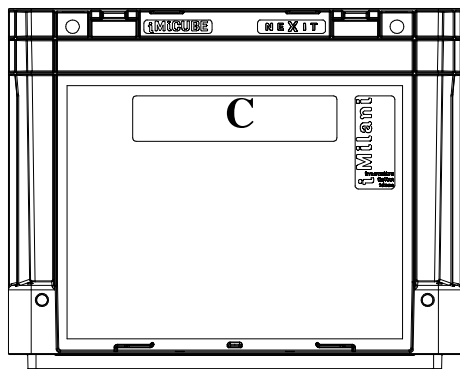
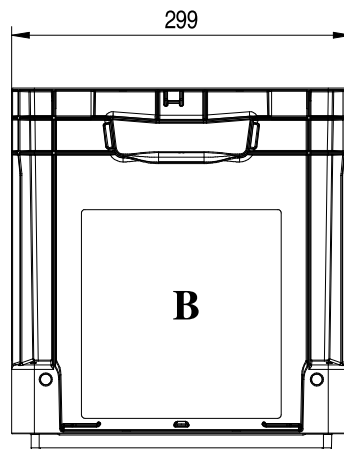
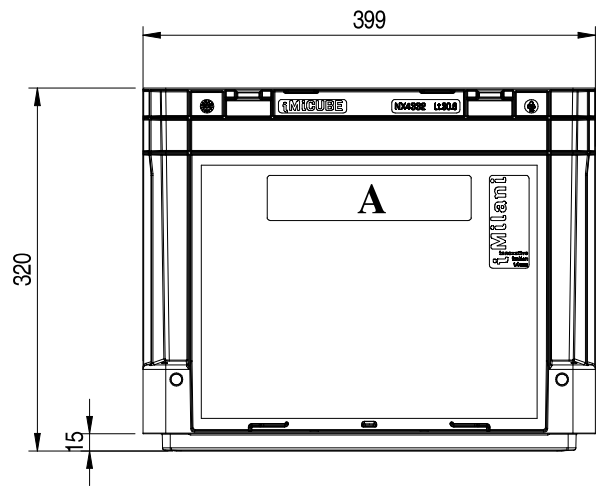
PORTATA (kg)	INFLESSIONE MAX DEL FONDO
20	3% della diagonale del fondo
PORTATA IN ACCATASTAMENTO (kg)	RIDUZIONE MAX DELLA PILA
250	2 % dell'altezza iniziale
Determinato con peso uniformemente distribuito secondo EN13117-2:2000 a temperatura di 23 °C	

NOTE GENERALI

Tolleranza sui pesi	± 3 %	
Tolleranza sulle quote	± 0,5 %	Non usare agenti chimici aggressivi.
Il potere calorifico del materiale, necessario per determinare il carico d'incendio del magazzino, è pari a 46 MJ / kg. Per questo articolo il valore è 66,42 MJ.		

Data ultimo aggiornamento:

18/05/2023



ARTICOLO PADRE:	iMi247				
COD. COMP.:	NX4332A	REV.:			
DIS. DA:	<i>Calzavara L.</i>				
DATA:	06/09/2022				
APPROV.:	<i>Grapiglia D.</i>				
DESCRIZIONE:	CASSETTA NEXT IN PP - FONDO LISCIO				
MANIGLIE CHIUSE - DIM.	400X300X320H MM				
SCALA:	1:6,67	MATERIALE:	Polipropilene	PESO:	1,382 kg
Riproduzione vietata a termine di legge		NX4332A.dft			

Tolerance Group	Limit dimensions for nominal size range																
	1 to 3	3 to 6	6 to 10	10 to 18	18 to 30	30 to 50	50 to 80	80 to 120	120 to 180	180 to 250	250 to 315	315 to 400	400 to 500	500 to 630	630 to 800	800 to 1000	
TG6	NW	±0.12	±0.18	±0.22	±0.26	±0.31	±0.37	±0.57	±0.80	±0.93	±1.05	±1.15	±1.60	±2.20	±2.50	±2.80	±3.10