

SCHEDA TECNICA



337293363

NX6442D5101

SCHEDA TECNICA

Dim. esterne	600x400x420h mm	
Dim. interne inf.	561x361 mm	
H utile interna	405 mm	
H utile impilate	390 mm	
H utile con coperchio	394 mm	
Passo di sovrapposizione	405 mm	
Volume	82,8 litri	
Peso	3,407 kg	
Temperatura d'impiego	+60 -20 °C	
Materiale	Grigio	
Colore	Grigio	
SUPERFICIE DISP. PER MARCHIATURA		
	Dim.mm Max logo	H Lettere Mobili
2 lati lunghi	L 220 h 40	15
1 lati corti	L 234 h 84	30

ACCESSORI A RICHIESTA

Cassetta divisoria 1 ripartizione ECOGREEN	Art.	AT64S05407
Cassetta divisoria 1 ripartizione ECOGREEN	Art.	AT64S15407
Cassetta divisoria 2 ripartizioni ECOGREEN	Art.	AT64S25407
Cassetta divisoria 4 ripartizioni ECOGREEN	Art.	AT64S45407
Coperchio a due falde	Art.	NX64CR5101
Coperchio incernierato	Art.	NX64HG5101
Coperchio integrale	Art.	NX64CV5101
Coperchio separato	Art.	NX64SE5101
Coperchio trasparente in polistirolo	Art.	ATLID66896
Coppia ganci di chiusura	Art.	ATLOCK8113
Porta etichette	Art.	LHTYT

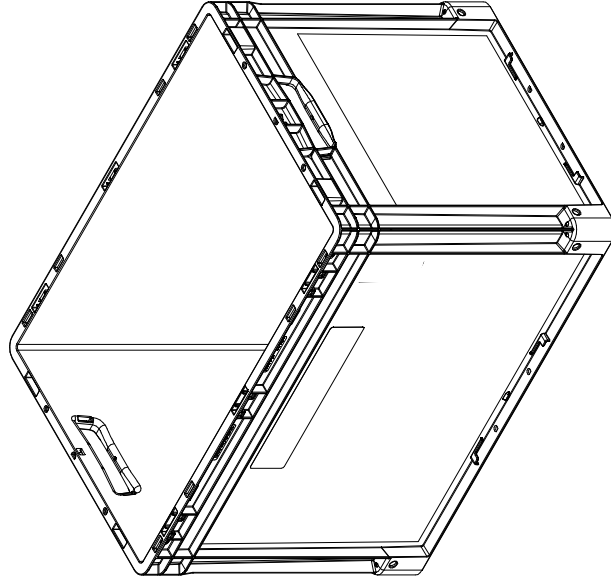
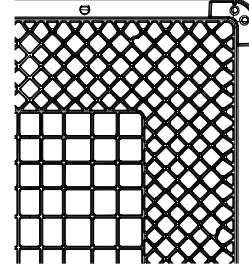
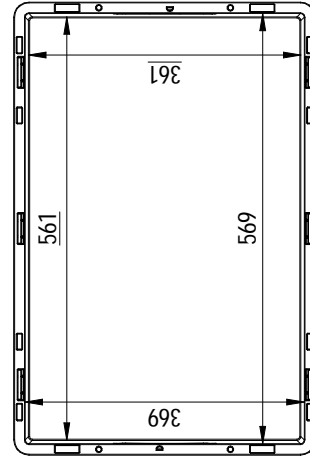
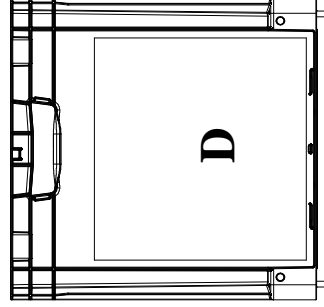
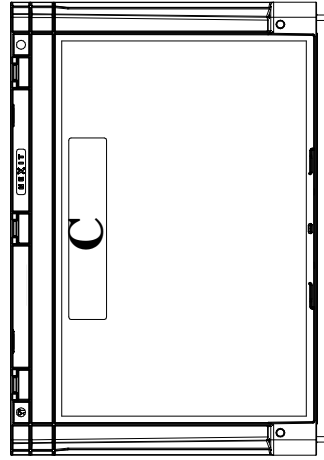
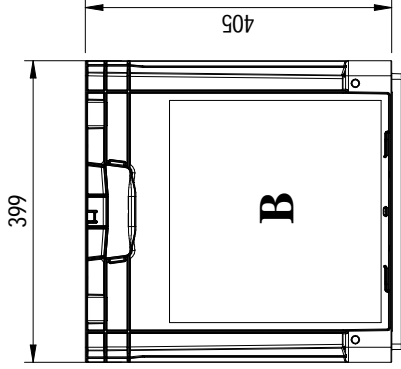
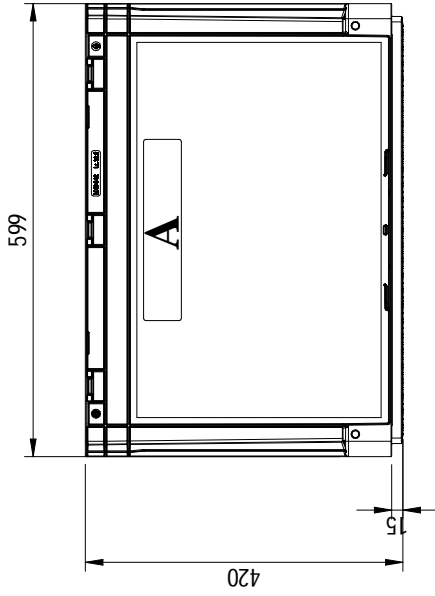
PORTATA (kg)	INFLESSIONE MAX DEL FONDO
50	≤ 8 mm in mini-load application
PORTATA IN ACCATASTAMENTO (kg)	RIDUZIONE MAX DELLA PILA
300	2 % dell'altezza iniziale
Determinato con peso uniformemente distribuito secondo EN13117-2:2000 a temperatura di 23 °C	

NOTE GENERALI

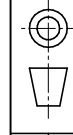
Tolleranza sui pesi	± 3 %	
Tolleranza sulle quote	± 0,5 %	Non usare agenti chimici aggressivi.

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 156,72 MJ.

Data ultimo aggiornamento: **18/05/2023**



ARTICOLO PADRE:
 COD. COMP.:
 DIS. DA: Calzavara L.
 DATA: 21/10/2021
 APPROV.: Grapiglia D.



REV.:

DESCRIZIONE: CASSETTA(NEXT)IN PP - FONDO RINFORZATO
 MANIGLIE APERTE/CHIUSE - DIM. 600X400X420H MM

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

SCALA: 1:10 MATERIALE: Polipropilene PESO: 3,407 kg
 Riproduzione vietata a termine di legge

