



SHAREBOT
3D PRINTERS



DRY BOX

WWW.SHAREBOT.IT



TECHNOLOGY / TECNOLOGIA

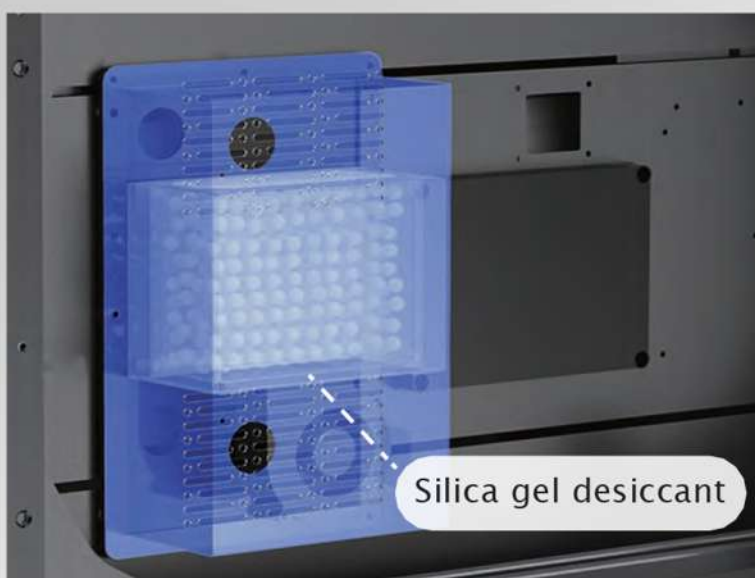
FFF / FILAMENT

DIMENSIONS DIMENSIONI	800x670x 600 mm	120KG
MAX TEMP DRYING TEMP. MAX ESSICCAZIONE		120 c°
MIDITY RANGE CONTROL RANGE CONTROLLO UMIDITÀ		10% - 20%
NUMBER ROLLS STORED N° BOBINE IMMAGAZZINATE	6 bobine/1 kg - 2 bobine/2.5 kg	
FUNCTIONS FUNZIONI	asciugatura/stoccaggio/ricottura	
MONITOR INTERFACCIA		4.3" touch
SMART DRYING PROGRAM PROGRAMMI ESSICCAZIONE SMART	16 filamenti pre-impostati	
WORKING TIME FILTER DURATA FILTRO		2 anni
SILICA FILTER REGENERATION RIGENERAZIONE FILTRO SILICE		automatica

*DETAILS MAY BE CHANGED BECAUSE OF TECHNICAL REASONS
ALCUNI DATI POSSONO VARIARE PER MOTIVI TECNICI

Conservazione Intelligente a Secco

L'essiccante in gel di silice posizionato all'interno garantisce la conservazione a lungo termine dei filamenti in un ambiente asciutto.



Dessicante riutilizzabile, Economico e Rispettoso dell'ambiente

Quando l'essiccante assorbe l'umidità e raggiunge la saturazione, il sistema avvia automaticamente la modalità di rigenerazione e l'umidità contenuta nell'essiccante viene scaricata attraverso la circolazione dell'aria calda. In questo modo, l'essiccante può essere riutilizzato per 2 anni.