



SHAREBOT
3D PRINTERS



DRY BOX

WWW.SHAREBOT.IT



SHAREBOT



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

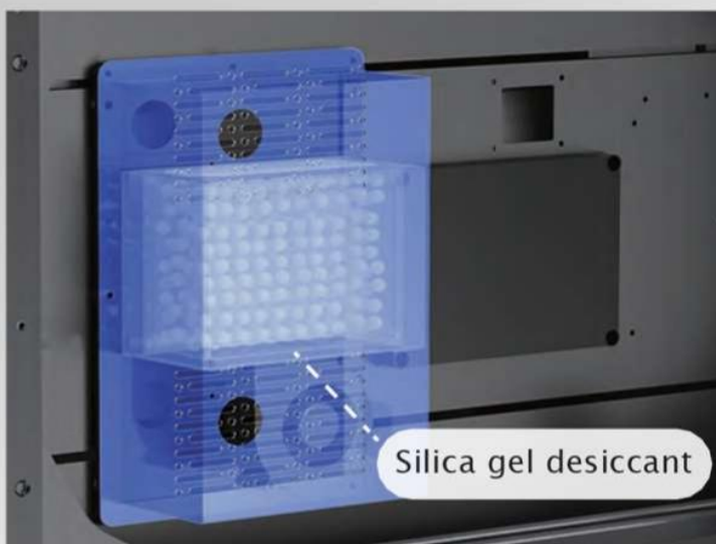
SILICA FILTER REGENERATION
RIGENERAZIONE FILTRO SILICE

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.



Dessiccante 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.