

A2_{v4} A4_{v4}

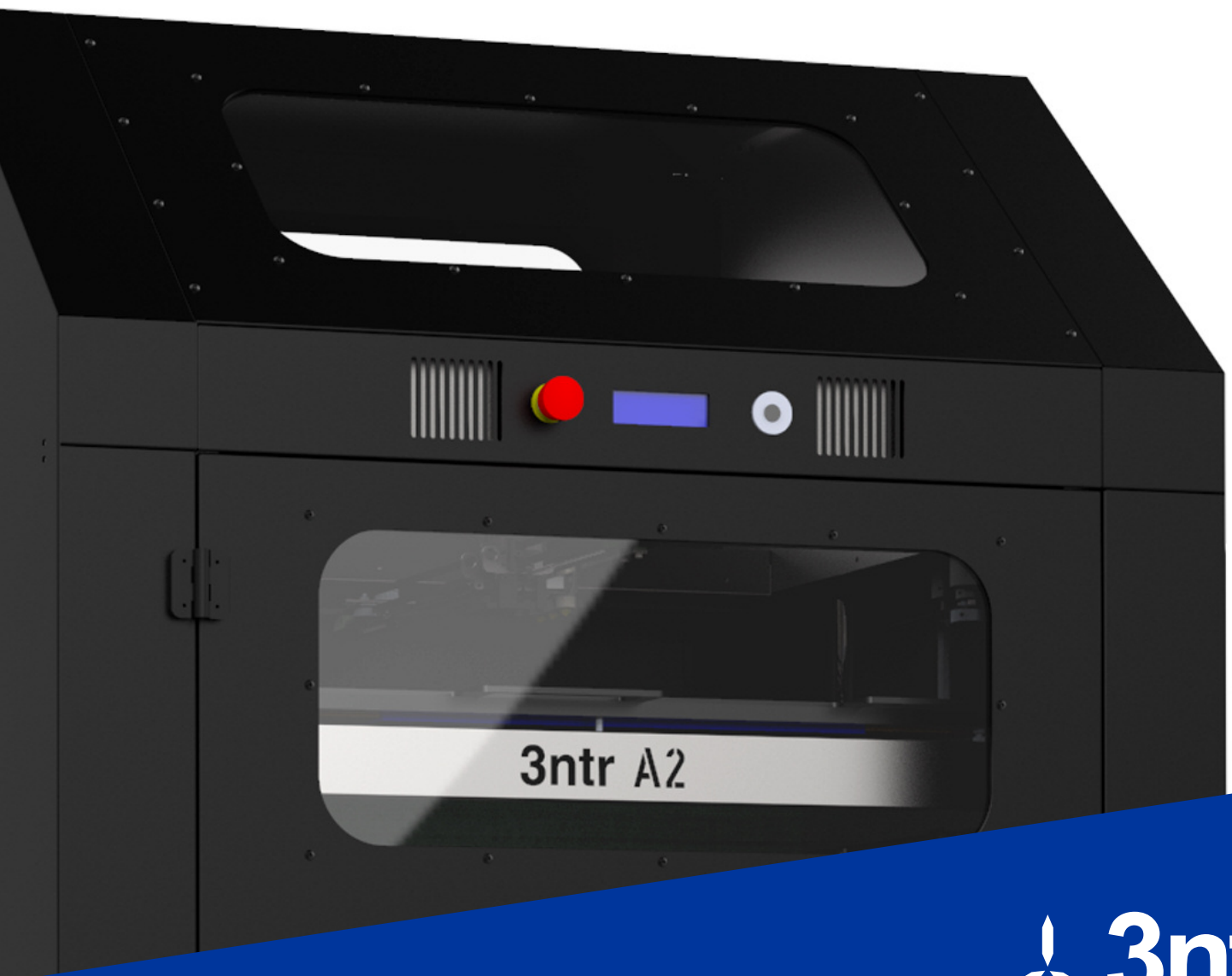
Ready to go

Da oltre 60 anni forniamo soluzioni manifatturiere con modello win to win, evolvendo la tecnologia per crescere, ascoltando e rispettando le esigenze dei nostri clienti.

Grazie ad un continuo processo di ricerca ed analisi, sviluppiamo sistemi di stampa 3D per l'industria precisi ed affidabili, che garantiscono la massima libertà di produzione anche sui mercati più complessi.

**Sistemi consolidati in continua evoluzione:
volta pagina e scopri A2 e A4**

[#notoyshere](#)



A2v4 A4v4

Scheda tecnica

A4v4	A2v4
Volume max di stampa	
295x295x200 mm	600x325x500 mm
Ugelli	
3	3
Temperatura ugelli max	
450°C	
Temperatura camera max	
90°C	
Piatti rimovibili	
Sì (carbon tray diamond)	
Precisione meccanica XY	
0,011mm	
Polimeri utilizzabili	
ABS - ABS ESD+ - ABS HD - ABS FAST - PC ABS - PETG - ASA - ELASTO 85 ELASTO 95 - zWAX - IGLIDUR - NYLON+ - GLASS+ - CARBON+ - nPOWER	
Stampa elastomeri	
Sì (opt.)	
Spessore min / max dello strato	
0,1 / 0,6 mm	
Software e sistema operativo	
SSI su Windows 32/64	
Connessione rete	
Optional	
Certificazioni	
CE	
Corrente di picco	
5 A / 230 V	10 A / 230 V
Dimensioni e peso	
528(L) x 515(P) x 615(H) mm Peso: 43 Kg	940(L) x 775(P) x 1135(H) mm Peso: 110 Kg

