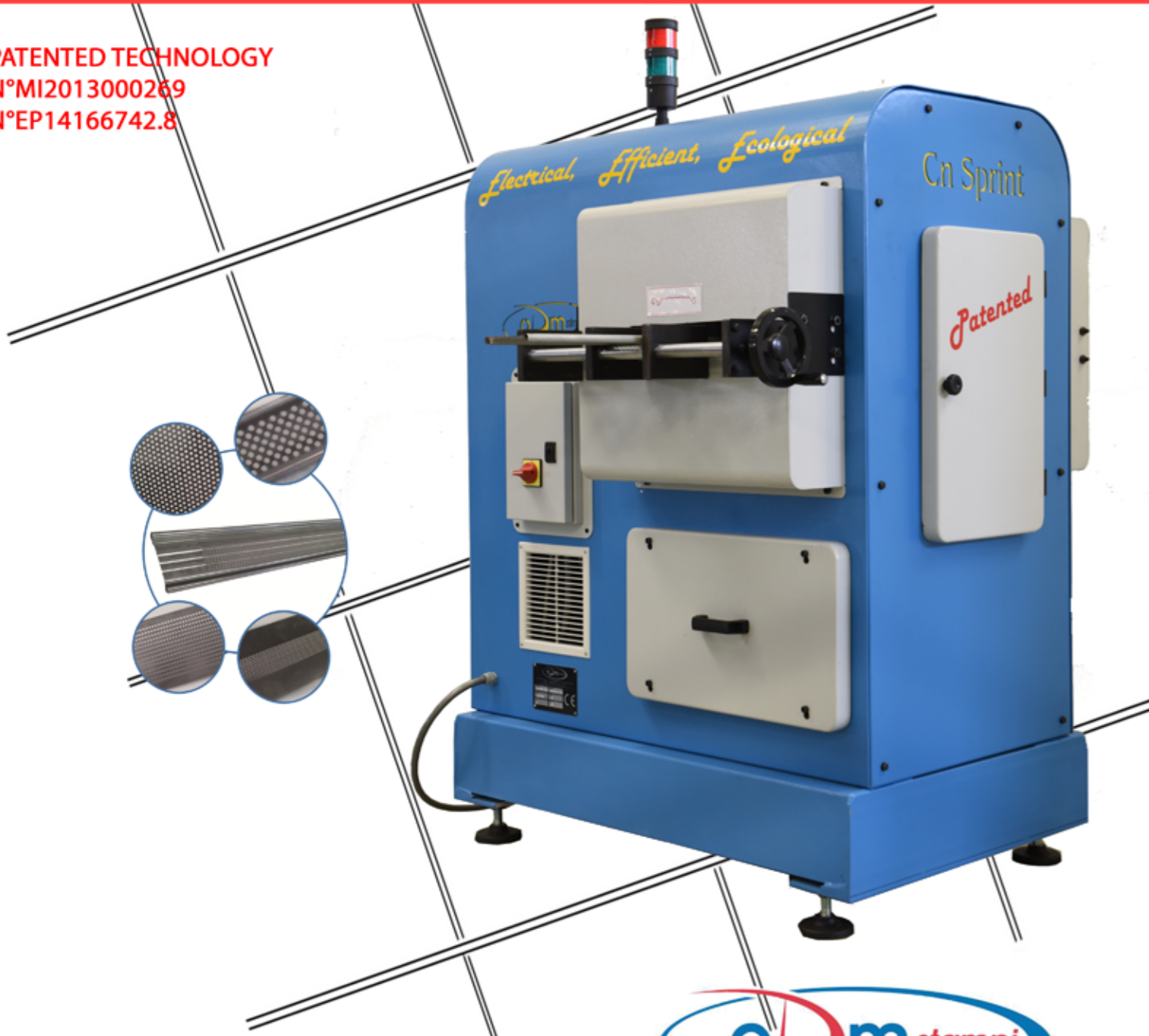


TECHNOLOGY FOR EXCELLENCE  
**CN SPRINT**

SISTEMA TRANCIA AVANZA  
A PASSO FISSO O VARIABILE

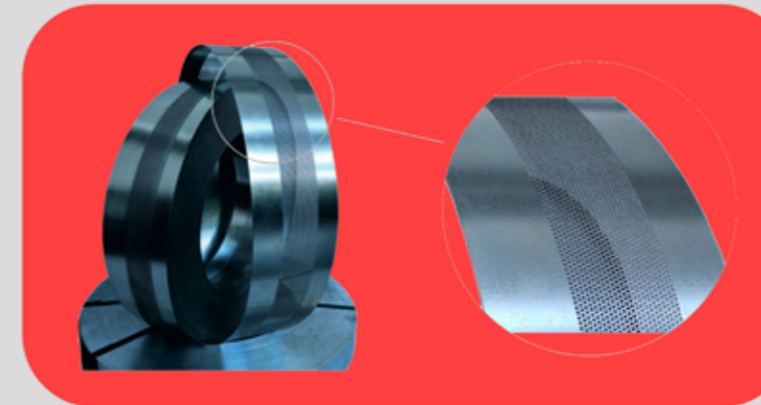
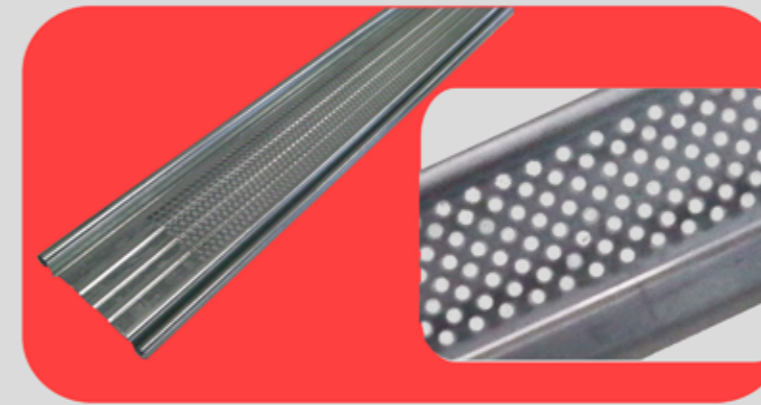
- UNICO
- VELOCE
- EFFICIENTE
- INNOVATIVO

PATENTED TECHNOLOGY  
N°MI2013000269  
N°EP14166742.8



SYSTEM INTEGRATED  
OF PUNCHING

OPMSTAMPI.COM



CARATTERISTICHE TECNICHE  
TECHNICAL DATA


MODELLO/TYPE	MAYOR
Lunghezza [m]	1.3
Altezza [m]	1.9
Profondità [m]	1.4
Funzionamento	AUTOMATICO
Peso [Kg]	600
Alimentazione Elettrica [V]	400
Tipo di Materiale	ALLUMINIO/FERRO (LAMIERATI/PROFILATI)
Spessore/Larghezza Materiale [mm]	0.2 + 2.5
Produttività [m/min]	3
Passo di Lavorazione	Fisso/Variabile


Per migliorie tecnologiche modifiche senza preavviso.  
For technological improvements we change without notice.





oPm stampi srl  
ss.dei due principati,83  
84081 Baronissi Salerno Italy  
info +39 089955527  
+39 089878699  
info@opmstampi.com  
www.opmstampi.com

**CN SPRINT MAYOR**  
SISTEMA TRANCIA AVANZA  
A PASSO FISSO O VARIABILE

 Il sistema automatico trancia/avanza, unico ed innovativo, a passo fisso o regolabile, con stampi intercambiabili, consente la lavorazione in maniera veloce ed efficace di lamierati con costi di impianto e di esercizio ridotti. Di facile utilizzo può essere applicato in molteplici usi. Con alimentazione elettrica senza necessità di altre fonti di energia.

 The automatic punching/forward, unique and innovative system, with fixed or adjustable pitch with interchangeable molds, allows working in a fast and effective way of sheet metal with low installation and operating costs. Easy to use can be applied in multiple uses. It works with electrical energy and it need not other sources of energy.

 Le poinçonnage automatique/vers l'avant, unique et innovant, à pas fixe et réglable avec des moules interchangeables permet le traitement d'une manière rapide et efficace de la tôle avec les coûts d'installation et d'exploitation réduit. Facile à utiliser, peut être appliqué dans de multiples usages. Avec une alimentation électrique, sans la nécessité d'autres sources d'énergie.

 El sistema automático cizalla/avanza, único e innovador, a paso fijo o ajustable, con moldes intercambiables, permite la elaboración rápida y eficaz de chapas con costes de instalación y funcionamiento reducidos. Su fácil utilización permite su empleo en múltiples usos. Funciona con energía eléctrica sin necesitar otras fuentes de energía.