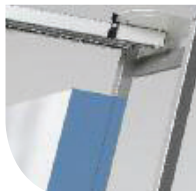


**P15 Edinet Cutting120**

Taglierina professionale per pannelli in EPS e XPS, capace di assicurare tagli precisi, definiti e rapidi. La macchina è facilmente trasportabile e non richiede operazioni di montaggio: è subito pronta per essere utilizzata sul piano o per essere agganciata al ponteggio. Robustezza, durata e leggerezza sono garantite dalla sua struttura, costituita da profilati in alluminio e da leghe polimeriche di alta qualità.

**Taglio di precisione a 45° sx e a 45° dx.**

Permette di realizzare tagli inclinati perfetti con angolo di taglio fino a 45° sx e a 45° dx.



**Taglio di precisione a tutto spessore.**

Grazie al blocco dell'arco di taglio, consente di far scorrere lateralmente il pannello in polistirolo per modificarne lo spessore.



**Taglio di precisione delle scanalature.**

Grazie ai riferimenti serrabili, consente di impostare e di realizzare scanalature di precisione identiche tra loro.



**Taglio di precisione in diagonale.**

Taglierina progettata con un arco di taglio di grandi dimensioni, capace di realizzare anche il taglio in diagonale del pannello.



**Arresto taglio di profondità.**

Il taglio in profondità è regolabile grazie ai riferimenti mobiliserrabili, per eseguire precisi tagli seriali.

**Piani guida centimetrati.**

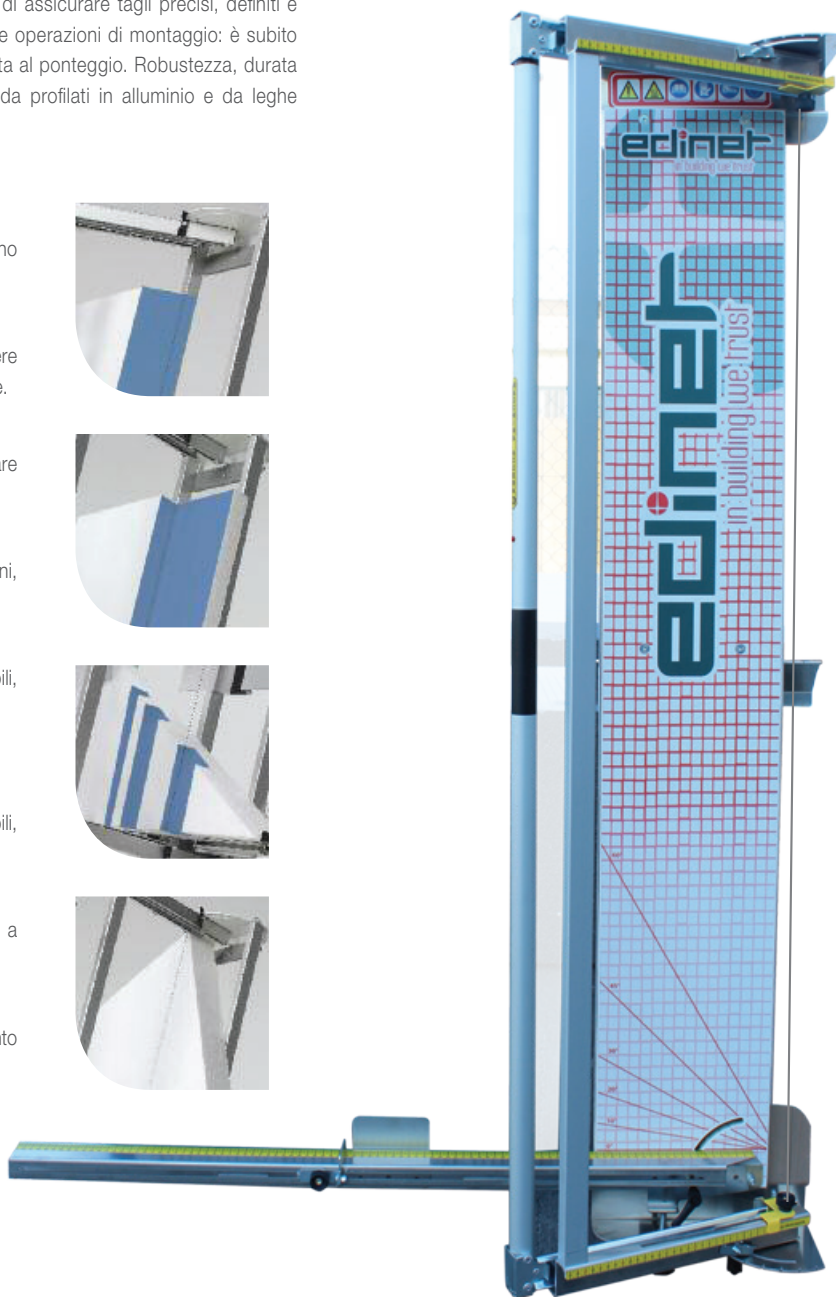
I piani guida centimetrati dispongono di un supporto anticaduta del pannello. I piani sono dotati di riferimenti mobili, serrabili, per eseguire precisi tagli seriali.

**Attacco a ponteggio di serie.**

Un attacco universale pratico e robusto permette il fissaggio a ponteggio della macchina.

**Led avviso di Sicurezza.**

Un pratico led di sicurezza segnala l'accensione e lo spegnimento della macchina.



Misura Max Pannello	Profondità Taglio	Macchina Chiusa	Peso
mm	mm	mm	kg
1200 x 600	200	1560x630x200	14*

\* Escluso trasformatore

**NOTE:** I dati tecnici riportati nella seguente scheda tecnica possono essere modificati, pertanto ci riserviamo la possibilità di apportare eventuali aggiornamenti. Le schede tecniche aggiornate possono essere reperite sul nostro sito internet [www.edinetsrl.it](http://www.edinetsrl.it). Le schede tecniche dei prodotti EDINET srl si basano sulle attuali conoscenze scientifiche ed esperienze tecniche del settore: esse non determinano in alcun caso la responsabilità di EDINET srl per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura derivati dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. I nostri tecnici e consulenti sono a disposizione per informazioni e chiarimenti sull'utilizzo e la lavorazione dei nostri prodotti. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.

[www.edinetsrl.it](http://www.edinetsrl.it) - [info@edinetsrl.it](mailto:info@edinetsrl.it)

EDINET s.r.l.

Sede Legale: via del Lavoro - 37060 Trevenzuolo, Verona

Sede Operativa: via Tofane, 3/C - 37069 Villafranca, Verona

Tel +39 045 2223 165 Fax +39 045 4752 634

