

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Capacità standard** della tramoggia: **1100 litri** per la IA2500 e **700 litri** per la IA2400, completa di paratia.
 - **Testata singola** e distributore pneumatico per vasi termofomati o a iniezione, sia tondi che quadrati (diam. vasi 8 ÷ 22 cm).
- 1 **Nastro** uscita vasi con leggio L = 2600 mm, a **velocità fissa**.
 - 2 Fondo della tramoggia a nastro con scorrimento su rullini.
- **Piedini di appoggio ad altezza regolabile**.
 - **Punzone** diam. 30 mm e **trivelle** in acciaio diam. 40 ÷ 90 mm: in dotazione.

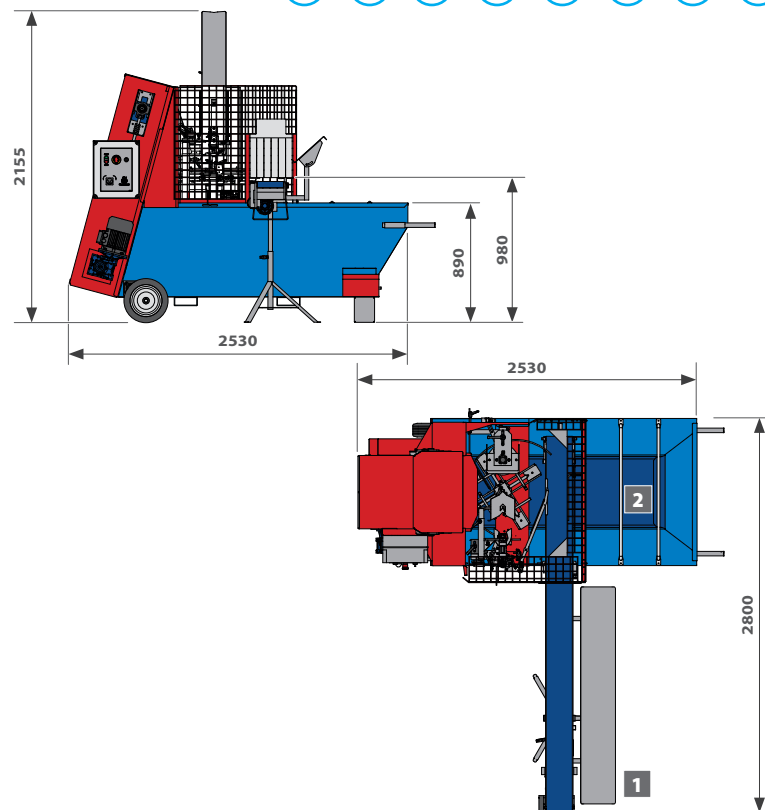
pag. 52-53

DETTAGLI

pag. 54-55

ACCESSORI PRINCIPALI

36 37 40 41 42 43 44 45 46



IA2400
a testata
singola
con vasi
bidegradabili

DATI TECNICI

	U.M.	IA2400
PRODUZIONE ORARIA testata doppia - vaso Ø 8cm (max)	vasi/ora	3500
PRODUZIONE ORARIA testata singola - vaso Ø 8 cm (max)	vasi/ora	2400
CAPACITÀ TRAMOGGIA (standard)	l	700 (550*)
POTENZA INSTALLATA	kW	1,5
CONSUMO ARIA	l/min	135
ALTEZZA DI LAVORO	mm	980
PESO	kg	575

* = capacità effettiva della tramoggia con paratia



IA2400

INVASATRICE AUTOMATICA - fino a 3.500 vasi/ora

