

**DO
MORE
TODAY**
WITH
BOTTENE



Cross Cut Saws

Scanners

Automation

Finger Joints

Planers & moulders

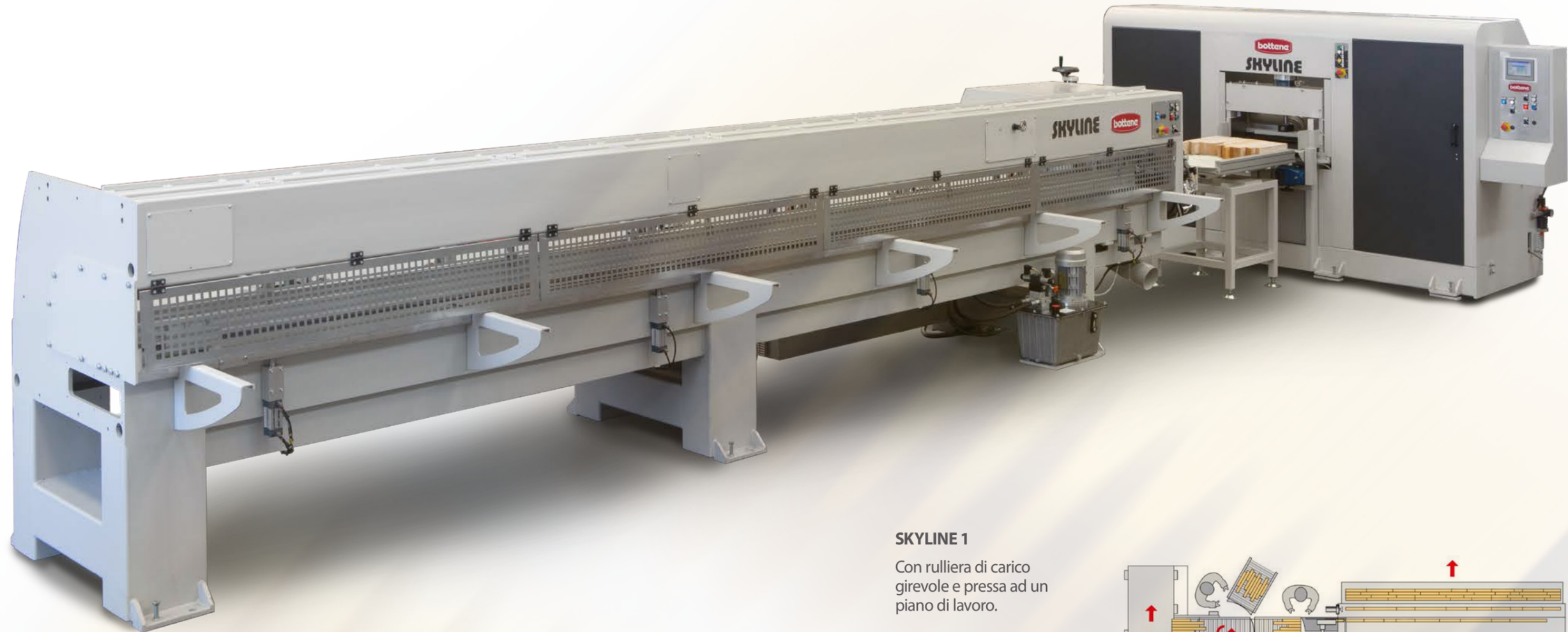
SKYLINE



Bottene srl
Via Emilia Romagna 24
36015 Schio • Vicenza • Italy
tel. +39 0445 500159
Fax +39 0445 579700
bottene@bottene.it

www.bottene.it

DO MORE TODAY WITH BOTTENE



SKYLINE

La tecnologia finger jointing consente di ottenere elementi stabili di qualsiasi dimensione utilizzando anche tavole di minima lunghezza. Il legno viene precedentemente ripulito da nodi e altri difetti indesiderati mediante le nostre troncatrici ottimizzatrici che utilizzano la tecnologia scanner per rilevare tutte le caratteristiche del legno. La SKYLINE è una linea di giunzione a pacco con un gruppo di fresatura, ideale per piccole e medie produzioni. Skyline utilizza strutture e la modularità dei modelli superiori garantendo un elevato standard qualitativo.

Il sistema finger-joint viene normalmente utilizzato per realizzare:

- Case in legno con sistema block house ,a telaio o pannelli Xlam-ct.
- Travi lamellari.
- Pannelli per edilizia.
- Arredamenti per interni e esterni.

Bottene Engineering progetta e realizza impianti completi per la produzione di legno lamellare di alta qualità per qualsiasi esigenza e settore.

SKYLINE 1

Con rulliera di carico girevole e pressa ad un piano di lavoro.

SKYLINE 2

Con rulliera di carico girevole e pressa a due piani di lavoro.

SKYLINE 3

Carico automatico con tappeto rotante e catena di pre-giunzione.

SKYLINE 4

Versione completamente automatica con sistema di singolarizzazione.

