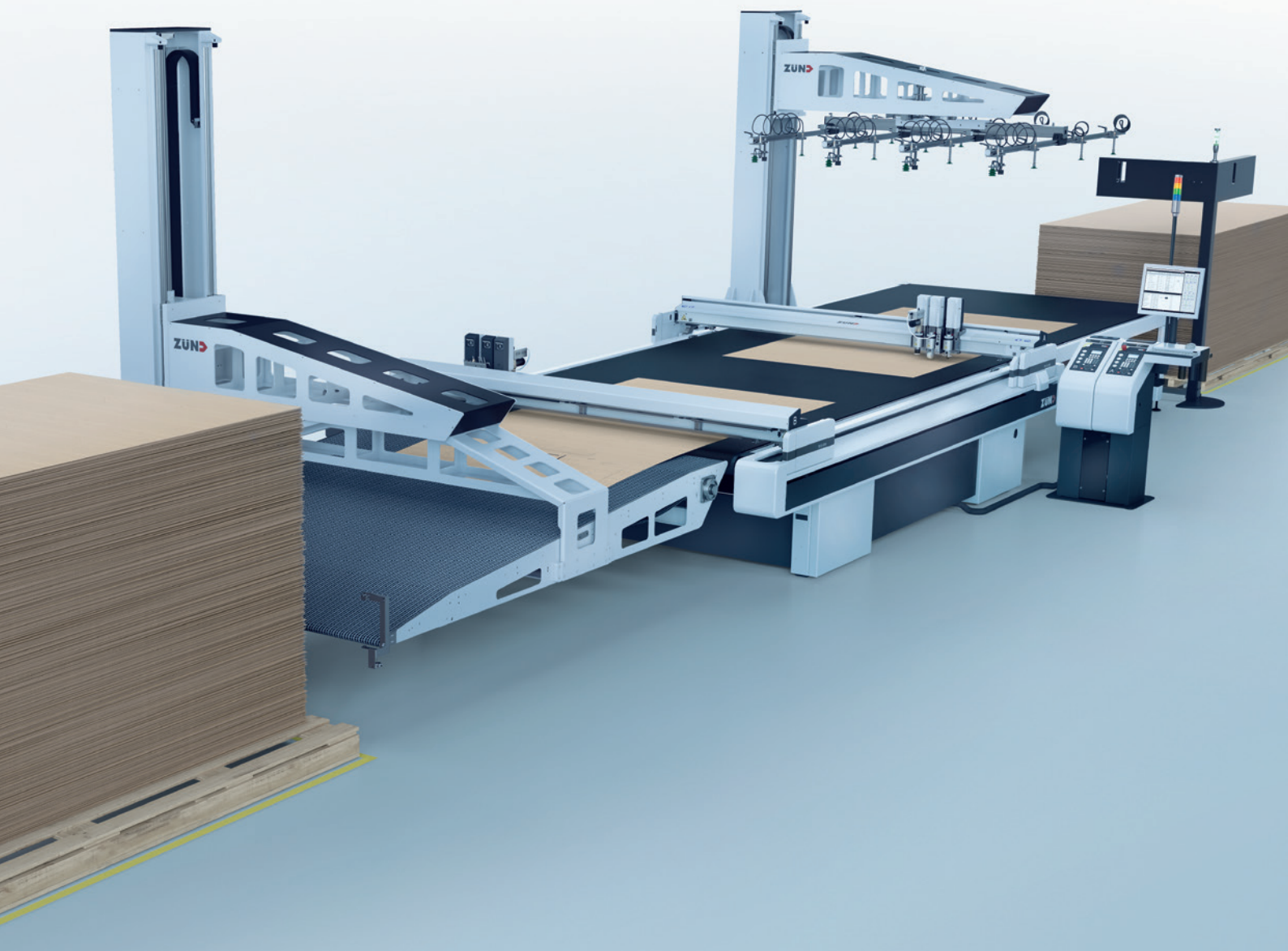


# System nakládání a vykládání desek BHS150

## Zvyšte výrobní kapacitu



Your first choice in digital cutting.

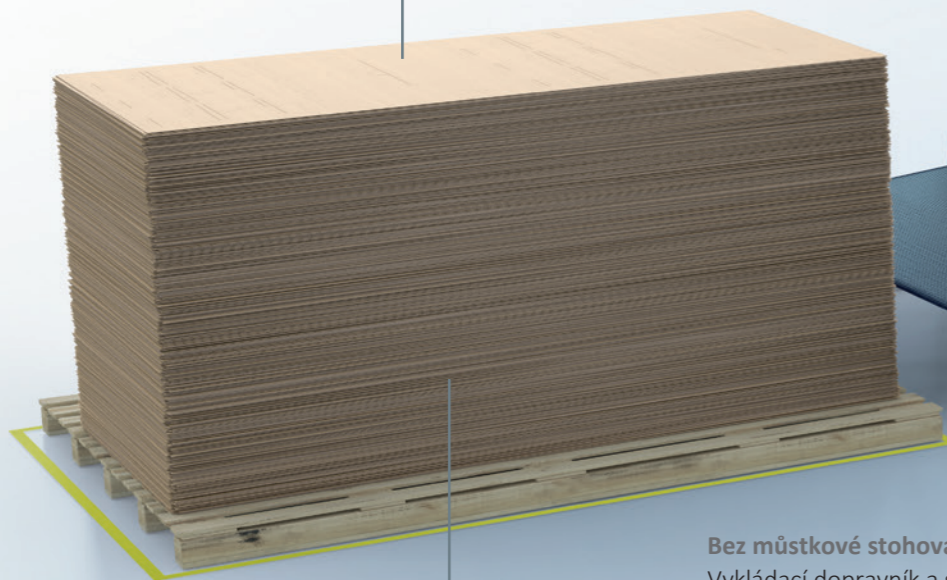
# Digitální řezání na průmyslové úrovni

## Nový systém nakládání a vykládání desek BHS150

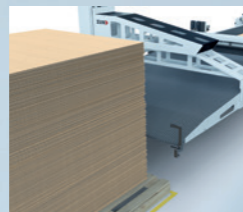
Unikátní kombinace plně automatizované manipulace s materiálem a vysoce produktivního řezacího systému je klíčem k výrobě na profesionální průmyslové úrovni. Zünd BHS150 prodlužuje provozní dobu a současně snižuje náklady.



**Ideální pro různé tloušťky materiálů**  
BHS150 může efektivně zpracovávat materiál do tloušťky 110 mm.



**Bez můstkové stohování**  
Vykládací dopravník a stohovací systém umísťuje desky do perfektního stohu na paletu. V závislosti na úloze tento postup stohování eliminuje potřebu můstků k udržení vyřezaných dílů na místě. To usnadňuje oddělování vyřezaných dílů od odpadu a šetří tak čas i peníze.

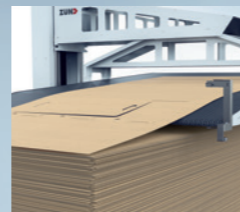


**Efektivní stohování s BHS150**  
Výška stohu až 1,5 m povoluje delší provozní čas bez přerušení.

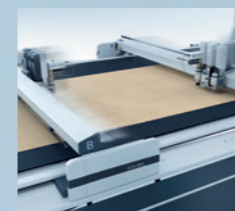
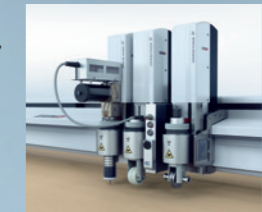


**Ekonomický i pro menší formáty**  
Nakládací jednotka může podávat více listů najednou, aby plně využila řezací plochu. Tím je zajištěna maximální průchodnost i u menších formátů.

**Automatické načítání úloh**  
Během nakládání systém načte informace o úloze na předtištěných QR kódech a vyvolá odpovídající úlohu zpracování. To umožňuje spolehlivě identifikovat různé úlohy v zásobníku pro plně automatizované a nepřetržité zpracování.



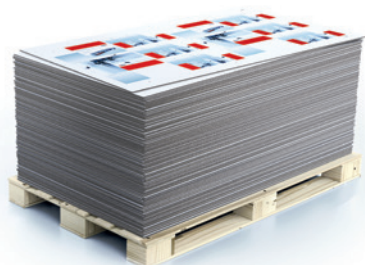
**Modulární řešení**  
Řezání, rylování, perforace - utting, creasing, perforating – modulární koncept strojů Zünd umožňuje libovolnou kombinaci metod zpracování. Pro každou úlohu lze použít až tři různé metody zpracování. Není tedy potřeba přerušovat výrobu k výměně nástrojů.



**Nejvyšší rychlost pro maximální produktivitu**  
BHS150 je navržen pro katry Zünd série G3 a D3. Řada D3 s dvěma mosty nabízí výrazný nárůst výkonu a tím i maximální produktivitu.



# Technická data



## System nakládání a vykládání desek – BHS150

<b>max. velikost desky</b>	1800 × 3200 mm / 2270 × 3200 mm (L line / XL line)
<b>max. tloušťka desky</b>	110 mm (v závislosti na výšce mostu)
<b>max. hmotnost desky</b>	25 kg (na kus)
<b>max. výška stohu</b>	1500 mm (včetně palety)

09/2018

Autorizovaný zástupce pro ČR a SR  
**NEOTEC spol. s r.o.**  
Jinonická 804/80  
158 00 Praha 5  
T +420 257 289 511  
info@neotec.cz  
www.zund.cz

**ZUND**  
swiss cutting systems