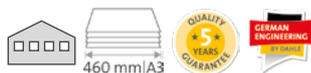


# Páková řezačka 867



- Komfortní řezačka pro profesionální využití
- Stabilní kovový stůl se zaoblenými hranami a neklouzavými pryžovými patkami pro bezpečnou polohu
- Praktické prohlubně pro uchopení
- Vyrovnání řezaného materiálu usnadňují užitečné linie formátu na stole s dělením po mm podél řezné hrany
- Ergonomicky tvarovaná rukojeť
- Na celoodcelovém hřbetu nože šroubovaný horní nůž z nerezové oceli Solinger, broušený a kalený – s možností dobrušování
- Šroubovaný dolní nůž z nerezové oceli Solinger, broušený a kalený
- Vysoce kvalitní, brousitelné nože z oceli Solingen
- Stabilní hřbet nože z plné ocele pro optimální vedení našroubovaného horního nože
- Jedinečná bezpečnostní automatika pro volný výhled na řeznou hranu
- Automatický, odpojitelný přítlak k pohodlnému řezání materiálů citlivých na tlak
- Dva úhlové příložníky se stupnicí v mm pro přesný řez 90°
- Nastavitelný zadní kovový doraz ve vodicích drážkách k rychlému formátování, použitelný na obou úhlových příložnicích a předním stole
- Úzké vodicí drážky na stole brání prokluzování jednotlivých listů
- Na přání k dostání přední stůl s magnetickým zásuvným spojem pro větší pracovní plochu (794)
- Na přání k dostání přesné zařízení k řezání extra tenkých proužků (793)
- Na přání k dostání přesné laserové označení řezu pro profesionální výsledky řezání (795)

Číslo výrobku	00867-20504
Délka řezu (mm)	460
DIN	A3
Výška řezu (mm)	3,5
Řezný výkon A4 80 g/m3*	35
Velikost stolu – vnější rozměry (mm)	513 mm x 365 mm
EAN	4007885242576
Vhodné příslušenství	Zařízení k řezání tenkých proužků pro modely 867, 580, 586 Přední stůl s magnetickým zásuvným spojem pro model 868 Laserový modul pro model 868
Vhodné náhradní díly	Zadní doraz Dahle 618 Bezpečnostní automatika Dahle 767 pro řezačku papíru Dahle 867



\* Uvedená kapacita řezačky se vztahuje na papír s tloušťkou 80 g/m<sup>2</sup> a je závislá na vlastnosti, kvalitě a stavu papíru. Všechny údaje spočívají na analogii 10 listů = výška řezu 1 mm a při výběru řezačky mohou sloužit jako orientační pomůcka.