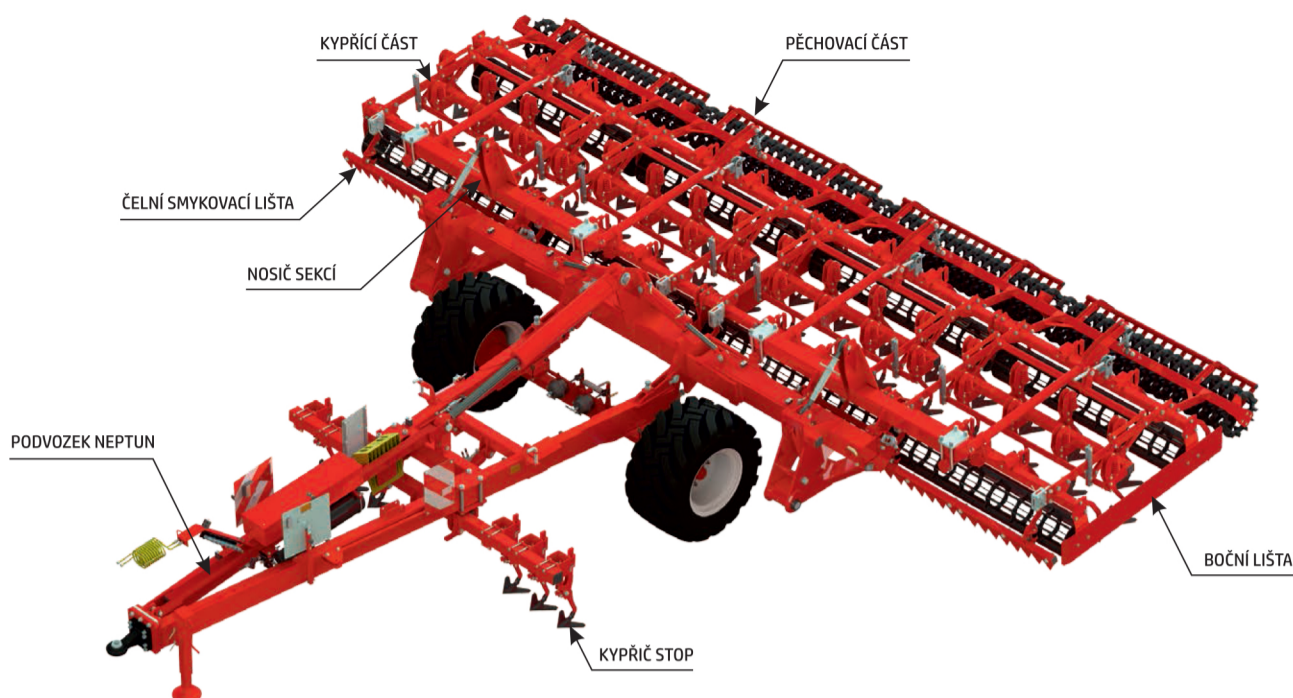




NEPTUN-SATURN IV

kombinovaný kypřič
pro přesnou přípravu seťového lože



Popis stroje

Kombinované kypřiče **NEPTUN-SATURN IV** představují stroje s jedinečnou technologií uspořádání pracovních částí pro vytvoření precizního seťového lůžka. Důmyslná koncepce je díky široké škále nabízené výbavy a příslušenství vhodná do jakéhokoliv půdního typu.

NEPTUN-SATURN IV je, díky pracovním záběrům 8 a 10 m, vhodný pro traktory od výkonu 230 koní. Univerzální nosič nářadí (podvozek) **NEPTUN** lze využít také k agregaci s dalšími stroji, například diskovými bránami **PEGAS II** či radličkovým kypřičem **MERKUR IV**. Dle jednotlivých variant kypřičích částí lze dosáhnout pracovní hloubky 2-12 cm.

Základní výbava

- pracovní záběry: 8 • 10 m
- kypřiče stop traktoru
- 2 řady prutových opěrných válců o průměru 330 mm
- 2 řady srovnávacích lišt za drobicími válci
- kypřičí část dle varianty: P, Pe, S, PR
- dvouřadá bezúdržbová kuličková ložiska
- nastavení hloubky práce radliček klikou
- dopravní značení
- závěs D51(39), K80

Příplatková výbava na přání

- čelní smykovácí lišta
- hydraulické uvolňování srovnávací lišty
- hydraulické nastavení pracovní hloubky radliček



Technické parametry	Jednotka	NEPTUN-SATURN IV	
		8 TH	10 TH
Pracovní záběr	m	8	10
Hloubky kypření	cm	2-12	2-12
Počet šíp. radliček	ks	32+6	40+6
Počet dlát. radliček	ks	96+6	120+6
Pracovní rychlost	km/h	7-12	7-12
Přepravní šířka	m	3	3
Rozměr pneu/kola		560/45-22,5	560/45-22,5
Hmotnost*	kg	6960	8530
Výkon tahače	hp	210-260	250-320

N-nesená verze, T-polonesená verze, H-hydraulicky sklopný na 3 m * platí pro Variantu P, Provedení s crosskill válcem