

Přední vývodová hřídel 1000 ot./min.	6 drážek, CCW (otáčení ve směru jízdy vpravo)
Přední vývodová hřídel 540 ot./min.	6 drážek, CW (otáčení ve směru jízdy vlevo)
Kompatibilita PZZ s čelními nakladači	konzultace
Záruční lhůta PZZ a PVH	18 měsíců od data dodání
Lakování	v barvě traktoru
Příslušenství	viz ceník příslušenství
Čelní závaží	viz ceník závaží

PZZ = přední zvedací zařízení

PVH = přední vývodová hřídel

# Ceník výrobků Zuidberg pro traktory ZETOR

Platný od 1.1.2024

## MAJOR 80

Přední zvedací zařízení 13 kN (háky Cat. 2) *	63 500 Kč
Přední vývodová hřídel	proti poptávce
* Dodáváme bez tlumiče rázů a ventilu regulace rychlosti spouštění ramen	

## PROXIMA Plus 8541-10541 Tier 2

### PROXIMA 6441-10541 Tier 3

### PROXIMA 70-110 Tier 3B Standard/Cabrio/Power/Plus

### SILVER (USA) 7040-11050 Tier 3

Přední zvedací zařízení 28 kN (háky Cat. 2) *, **	72 500 Kč
Přední vývodová hřídel **	73 800 Kč
Držák závaží 900 kg	8 900 Kč
* Dodáváme bez tlumiče rázů a ventilu regulace rychlosti spouštění ramen, háky jsou CBM	
** U Tier 3B Standard a Cabrio je kompatibilní jen u nového litinového držáku PN	

## PROXIMA 70-120 Tier 4 Standard/Power/Plus

### PROXIMA 80-120 CL/GP/HS

nová kapota Pinifarina - konzultace

Přední zvedací zařízení 28 kN (háky Cat. 2) *, **	70 800 Kč
Přední vývodová hřídel **	79 500 Kč
Držák závaží 900 kg	8 900 Kč
* Dodáváme bez tlumiče rázů a ventilu regulace rychlosti spouštění ramen, háky jsou CBM	
** Kompatibilní jen u traktorů s kabinou	

## FORTERRA 8641-12441 Tier 2

### FORTERRA 9641-12441 Tier 3

### FORTERRA 95-140 Tier 3B

### FORTERRA 100-150 CL/HSX/HD Tier 3B/Tier 4f

### FORTERRA 9741-13241 (USA) Tier 3

Přední zvedací zařízení 35 kN (háky Cat. 2) (vč. přípojovacího dílu) *, **	90 800 Kč
Přední vývodová hřídel (vč. chladiče oleje) ** (klínové řemeny)	72 000 Kč
Přední vývodová hřídel (vč. chladiče oleje) (plochý řemen)	77 300 Kč
Držák závaží 900 kg	8 900 Kč
* Dodáváme bez tlumiče rázů a ventilu regulace rychlosti spouštění ramen, háky jsou CBM	
** Ne pro model 11641 a 11741 - 6ti válec	