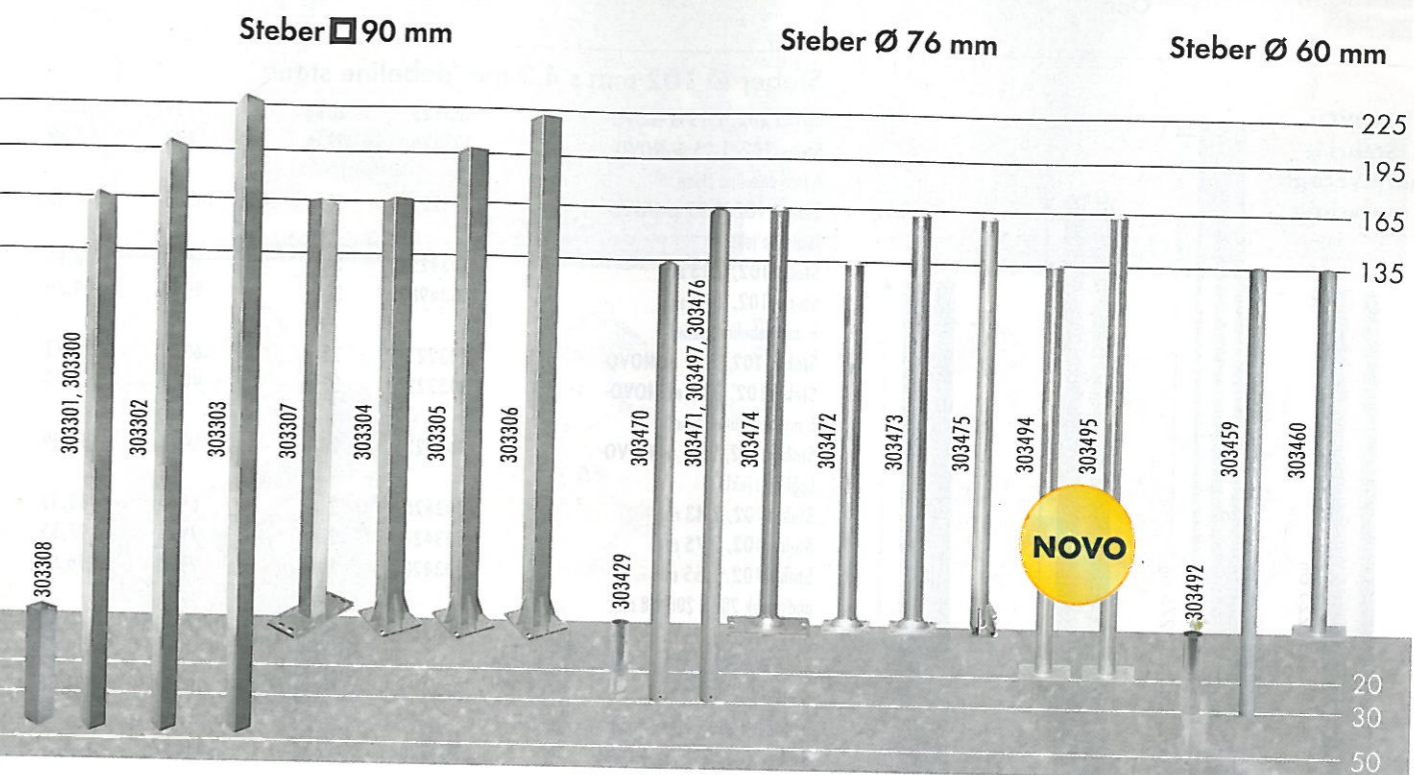
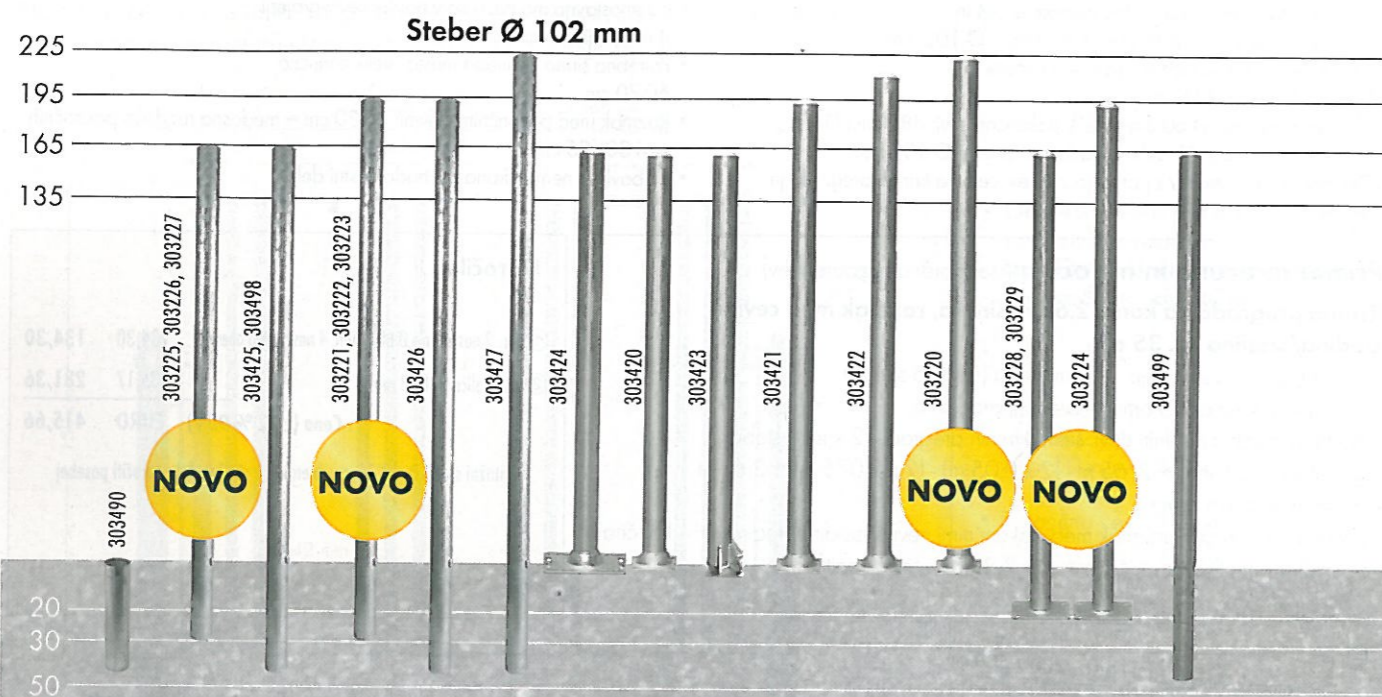


Paturini stebri 2015 : Najboljša izbira !



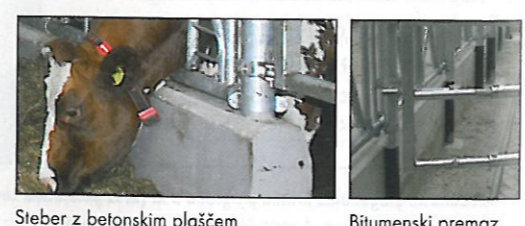
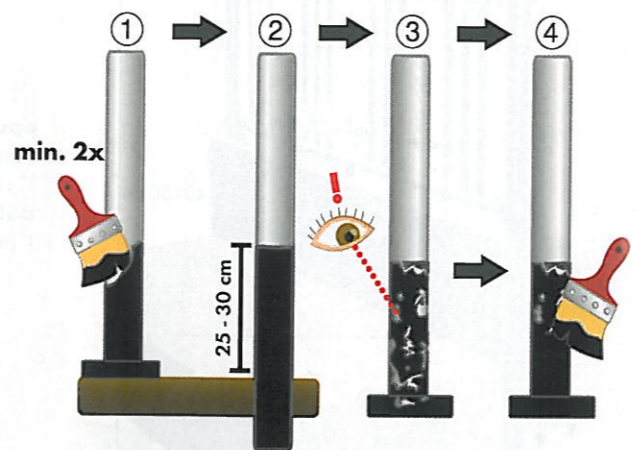
Optimalna zaščita za stebre v hlevu

Oprema hleva - stebri, krmne pregrade, pregrade, ležalni boksi itd. - so izdelani po večini iz pocinkanih jeklenih cevi. Cinkanje nam nudi zelo kvaliteto in poceni zaščito proti rjavenju, ki se ponavadi pojavi pri nepocinkanih ceveh.

Cinkova obloga pa ne nudi zaščite pred kislinami in bazami, ki najdemo cink, kakor tudi ostale kovine. Legirano jeklo samo po sebi ne nudi dovolj kvalitetne zaščite pred kislinami.

Kislina in baze najdemo v hlevu v: gnojnici, blatu in posebno v silirani krmli. Kaj narediti?

1. Načrtujte svojo hlevsko opremo tako, da čim manj stebrov postavite na kritična mesta. Kontaktirajte z nami, preden začnete načrtovati svoj hlev, z veseljem vam bomo svetovali.
2. Stebre, pregrade, ležalne loke zaščitite na mestih, kjer lahko pride do kontakta z gnojnico, silažo in drugimi agresivnimi snovmi, z bitumenskim premazom ali s PVC prevleko
3. Zaščitite stebre tako, da se gnojnica ne dotika kovine. Pred premazom naj bodo površine čiste in nemastne (glej sliko desno)
4. Na posebej kritičnih mestih uporabite nerjaveče stebre
5. Redno spirajte vašo hlevsko opremo z visokotlačnim čistilcem. Tako boste podaljšali življenjsko dobo vaše opreme.



Tip	Štev. izd.	Teža	Cena v eur		Opis
			Brez ddv	z 22% ddv	
Bitumenska masa za premaz, 1 l	339201	1,1 kg	6,92	8,44	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;"> Poraba 0,3l/m Nepisano pravilo: 1l/4 stebri </div>
Bitumenska masa za premaz, 5 l	339205	5 kg	21,54	26,28	
Bitumenska masa za premaz, 10 l	339210	10,1 kg	37,75	46,06	
Bitumenska masa za premaz, 30 l	339212	30 kg	74,58	90,99	
PVC-prevleka za steber 76 mm l=17 cm	339300		4,67	5,70	1. PVC-prevleko dajte v vročo vodo 2. S tanjšim robom navzgor jo povlecite na steber.
PVC-prevleka za steber 102 mm l=18 cm	339301		8,00	9,76	

	102 mm	90 mm	76 mm	60 mm
Stebri z montažno ploščo s patentirano ojačitvijo	✓		✓	
<ul style="list-style-type: none"> • varnejše za parklje • maksimalna stabilnost • lahko čiščenje, brez skritih kotov • zaščiten patent 				
Stebri z zaščitnim slojem	✓		✓	
<ul style="list-style-type: none"> • idealna varianta za montažo na stebre z zaščitnim slojem 				
Stebri iz nerjavečega materiala	✓		✓	
<ul style="list-style-type: none"> • za posebej kritična mesta v hlevu 				
Steber Ø 60 mm				✓
<ul style="list-style-type: none"> • cenovno ugodna varianta za nizke obremenitve 				
dolge razdalje	✓			
<ul style="list-style-type: none"> • Optimalne dolžine za še več zahtev 				
Testirano: debelina stene 6 mm	✓	✓	✓	
<ul style="list-style-type: none"> • za posebej visoke obremenitve 				
Testirano: stebri za na betonske rešetke	✓	✓	✓	
<ul style="list-style-type: none"> • S specialno talno ploščo za montažo na rešetkasta tla 				