

**Przeznaczenie**

Regał choinkowy stacjonarny służy do bezpiecznego magazynowania i przechowywania na małej powierzchni składowej rur deszczowniczych szybkozłącznych, aluminiowych lub stalowych ocynkowanych stanowiących część składową wielu systemów deszczujących.

**Budowa**

Regał choinkowy stacjonarny składa się z dwóch stelaży choinkowych ustawionych od siebie w odpowiedniej odległości. Pojedynczy stelaż wyposażony jest w zmienno profilowe wsporniki stanowiące półki na rury. Rozmieszczenie półek zapewnia maksymalne wykorzystanie powierzchni, a równocześnie nie dopuszcza do gnecenia rur w dolnych warstwach. Stelaże przystosowane są do konkretnych wymiarów rur, co gwarantuje bezpieczeństwo podczas załadunku i rozładunku (stalowe ciężkie kłamry nie uszkodzą delikatnych odcinków rur przy szybkozłączach). Cały stelaż choinkowy jest stalowy, ocynkowany ogniowo.

Oferowana jest również wersja regałów choinkowych jednostronnych (przyściennych) do montażu zarówno w budynku jak i na zewnątrz.

**Dane techniczne**

Długość (bez rur)	3,0 m	(4,5 m)
Szerokość	2,5 m	
Wysokość	3,2 m	
Masa (bez rur)	280 kg	
Średnica magazynowanych rur	HK 159 mm	
Długość magazynowanych rur	6,0 m	(9,0 m)
Ilość magazynowanych rur	180 szt.	
Długość przechowywanego rurow.	1080 m	(1620 m)



Spełniamy wymagania:  
**ISO 9001:2009**



**LUKOMET**  
CAŁOWANIE 91 A  
PL 05-480 Karczew

Tel./Fax +48 22 7806355  
e-mail: [lukomet@lukomet.pl](mailto:lukomet@lukomet.pl)  
[www.lukomet.pl](http://www.lukomet.pl)