

Д-Д»ДмД°Ñ,ÑЄД¾Д Д½Ñ•Ñ,ÑЄÑfД¼ДмД½Ñ, Д½Д° instrumentari.ru

Д~Д½Ñ•Ñ,ÑЄÑfД¼ДмД½Ñ,Д°ÑЄД, .ÑЄÑf

AIKEN MG 4700

16 506.00 ÑЄÑfД±.

Д•Д°Д¿ÑЄÑ•Д¶ДмД½Д, Дм 220 Д', Д§Д°Ñ•Ñ,Д¾Ñ,Д° 50 Д"Ñ†, ДœД°Д°Ñ•Д, Д¼Д°Д»ÑЄД½Д°Ñ•
 Д¼Д¾Ñ%Д½Д¾Ñ•Ñ,ÑЄ, 4,5 Д°Д'Д•, Д•Д¾Д¼Д, Д½Д°Д»ÑЄД½Д°Ñ• Д¼Д¾Ñ%Д½Д¾Ñ•Ñ,ÑЄ 4,0
 Д°Д'Д•, Д;Д,Д»Д° Ñ,Д¾Д°Д° 15,9Д•, Д§Д°Ñ•Ñ,Д¾Ñ,Д° Д²ÑЄД°Ñ%ДмД½Д,Ñ• 3000 Д¾Д±/Д¼Д,Д½,
 1-Ñ,,Д°Д•Д½Ñ«Д¹, Ñ•Д°Д¼Д¾Д²Д¾Д•Д±ÑfД¶Д'Д°ÑŽÑ%Д, Д¹Ñ•Ñ•, Д'Ñ«...Д¾Д'
 Д¿Д¾Ñ•Ñ,Д¾Ñ•Д½Д½Д¾Д¾Д¾Ñ,Д¾Д° 12 Д' (8.3 Д•), Д•ДмД¿ÑЄДмÑЄÑ«Д²Д½Д°Ñ• ÑЄД°Д±Д¾Ñ,Д°
 10 Ñ‡Д°Ñ•Д¾Д², ДœД¾Д'ДмД»ÑЄ Д'Д²Д, Д³Д°Ñ,ДмД»Ñ• GX 340, Д"Д²Д, Д³Д°Ñ,ДмД»ÑЄ
 Д²Д½ÑfÑ,ÑЄДмД½Д½ДмД¾Д¾Ñ•Д¾Д°Д½Д,Ñ•, Д¾Д'Д½Д¾Ñ†Д, Д»Д, Д½Д'ÑЄД¾Д²Ñ«Д¹, 4-Ñ...
 Ñ,Д°Д°Ñ,Д½Ñ«Д¹, Д¿ÑЄÑ•Д¼Д¾Д¾Д¾ Д²Д¿ÑЄÑ«Ñ•Д°Д° Ñ• Д²Д¾Д•Д'ÑfÑ~Д½Ñ«Д¼
 Д¾Ñ...Д»Д°Д¶Д'ДмД½Д, ДмД¼, Д•Д¾Д¼Д, Д½Д°Д»ÑЄД½Д°Ñ• Д¼Д¾Ñ%Д½Д¾Ñ•Ñ,ÑЄ, 8 Д°Д'Ñ, (11
 Д»•Ñ•), ДœД°Д°Ñ•.Д°ÑЄÑfÑ,Ñ•Ñ%Д, Д¹ Д¼Д¾Д¼Д¼ДмД½Ñ, 20/2500 Д•*Д¼/Д¼Д, Д½` 1,
 Ñ•Д»ДмД°Ñ,ÑЄД¾Д½Д½Д°Ñ• Ñ•Д, Ñ•Ñ,ДмД¼Д° Д•Д°Д¶Д, Д³Д°Д½Д,Ñ•, ДžД±ÑšДмД¼ 337 Ñ•Д¼3,
 ДžД±ÑšДмД¼ Д¼Д°Ñ•Д»Д° 1,1 Д», Д—Д°Д¿ÑfÑ•Д° Д'Д²Д, Д³Д°Ñ,ДмД»Ñ• - ÑЄÑfÑ‡Д½Д¾Д¹
 Ñ•Ñ,Д°ÑЄÑ,, Д'ДмД½Д•Д, Д½ Д½ДмÑ•Ñ,Д, Д»Д,ÑЄД¾Д²Д°Д½Д½Ñ«Д¹ Д•Д~-92 (Д•Д~-93), ДžД±ÑšДмД¼
 Д±Д°Д°Д°, 25 Д», Д Д°Ñ•Ñ...Д¾Д' Ñ,Д¾Д¿Д»Д, Д²Д° 374 Д³/Д°Д'Ñ, *Ñ‡, Д"Д°Ñ,Ñ‡Д, Д°
 Д'Д°Д²Д»ДмД½Д,Ñ• Д¼Д°Ñ•Д»Д°, Д"Д°Д±Д°ÑЄД,Ñ,Ñ« (Д"Ñ...Д"Ñ...Д') 680 x 515 Ñ... 550 Д¼Д¼, 65,0
 Д°Д³

[Д~Д½Ñ,Д¾ÑЄД¼Д°Ñ†Д,Ñ• Д¾ Д¿ÑЄД¾Д'Д°Д²Ñ†Дм](#)

ДœД½ДмД½Д,Ñ• Д¿Д¾Д°ÑfД¿Д°Ñ,ДмД»ДмД¹: Д°Ñ%Дм Д½ДмÑ, Д¼Д½ДмД½Д, Д¹ Д¾Д± Ñ•Ñ,Д¾Д¼
 Ñ,Д¾Д²Д°ÑЄДм.
 ДŸД¾Д¶Д°Д»ÑfД¹Ñ•Ñ,Д°, Д²Д¾Д¹Д'Д,Ñ,Дм, Ñ‡Ñ,Д¾Д±Ñ« Д¾Ñ•Ñ,Д°Д²Д,Ñ,ÑЄ Ñ•Д²Д¾Дм
 Д¼Д½ДмД½Д,Дм.