

$\Phi \cdot \Phi^2 \tilde{N} \cdot \Phi^{3/4} \Phi \cdot \Phi^{\circ} \Phi \cdot \tilde{N} \ddagger \Phi^{\circ} \tilde{N} \cdot \tilde{N} \Phi$   
 $\Phi \cdot \Phi \gg \tilde{N} \cdot \Phi \cdot \Phi^{1/2} \Phi^{3/4} \Phi^{1/4} \Phi^{\circ} \tilde{N} \in \Phi^{3/4} \Phi^{\circ} \Phi^3$   
 $\Phi \text{š} \Phi \cdot \Phi^{1/2} \Phi^3 \Phi \cdot \Phi \mu \Phi \cdot \Phi \cdot \Phi$

*ĐŽĐŽĐŽ Đ•Đ<sup>1/2</sup>Ñ,Đ°Đ»*

Đ”ĐμÑ€Đ¶Đ°Ñ,ĐμĐ»ÑЄ Đ´Đ»Ñ•  
 Đ<sup>3</sup>Đ<sup>3/4</sup>Đ»Đ<sup>3/4</sup>Đ<sup>2</sup>Đ<sup>3/4</sup>Đ<sup>0</sup> 1/2" Đ¿Đ<sup>3/4</sup>Đ´ 14 Đ¿Ñ€.  
**Jonnesway Ñ€ĐμĐ»ÑЄÑ• MSH1214**

Ñ€ÑfĐ± 470.00



[Đ°Đ<sup>1/2</sup>Ñ,Đ<sup>3/4</sup>Ñ€Đ<sup>1/4</sup>Đ°Ñ†Đ,Ñ•Đ<sup>3/4</sup>Đ¿Ñ€Đ<sup>3/4</sup>Đ´Đ°Đ<sup>2</sup>Ñ†Đμ](#)

ĐœĐ<sup>1/2</sup>ĐμĐ<sup>1/2</sup>Đ,Ñ•Đ¿Đ<sup>3/4</sup>Đ°ÑfĐ¿Đ°Ñ,ĐμĐ»ĐμĐ¹: Đ•Ñ%Đμ Đ<sup>1/2</sup>ĐμÑ, Đ<sup>1/4</sup>Đ<sup>1/2</sup>ĐμĐ<sup>1/2</sup>Đ,Đ¹Đ<sup>3/4</sup>Đ±Ñ•Ñ,Đ<sup>3/4</sup>Đ<sup>1/4</sup>Ñ,Đ<sup>3/4</sup>Đ<sup>2</sup>Đ°Ñ€Đμ.

ĐŸĐ<sup>3/4</sup>Đ¶Đ°Đ»ÑfĐ¹Ñ•Ñ,Đ°,Đ<sup>2</sup>Đ<sup>3/4</sup>Đ¹Đ´Đ,Ñ,Đμ,Ñ†Ñ,Đ<sup>3/4</sup>Đ±Ñ<Đ<sup>3/4</sup>Ñ•Ñ,Đ°Đ<sup>2</sup>Đ,Ñ,ÑЄÑ•Đ<sup>2</sup>Đ<sup>3/4</sup>ĐμĐ<sup>1/4</sup>Đ<sup>1/2</sup>ĐμĐ<sup>1/2</sup>Đ,Đμ.