

**COAXIAL FLUES**

**NEW GENERATION**



اولین دودکش دارای نشان ملی استاندارد ایران

**نسل جدید دودکش**

**دودکش دوجداره و تک جداره**

**آلومینیومی**



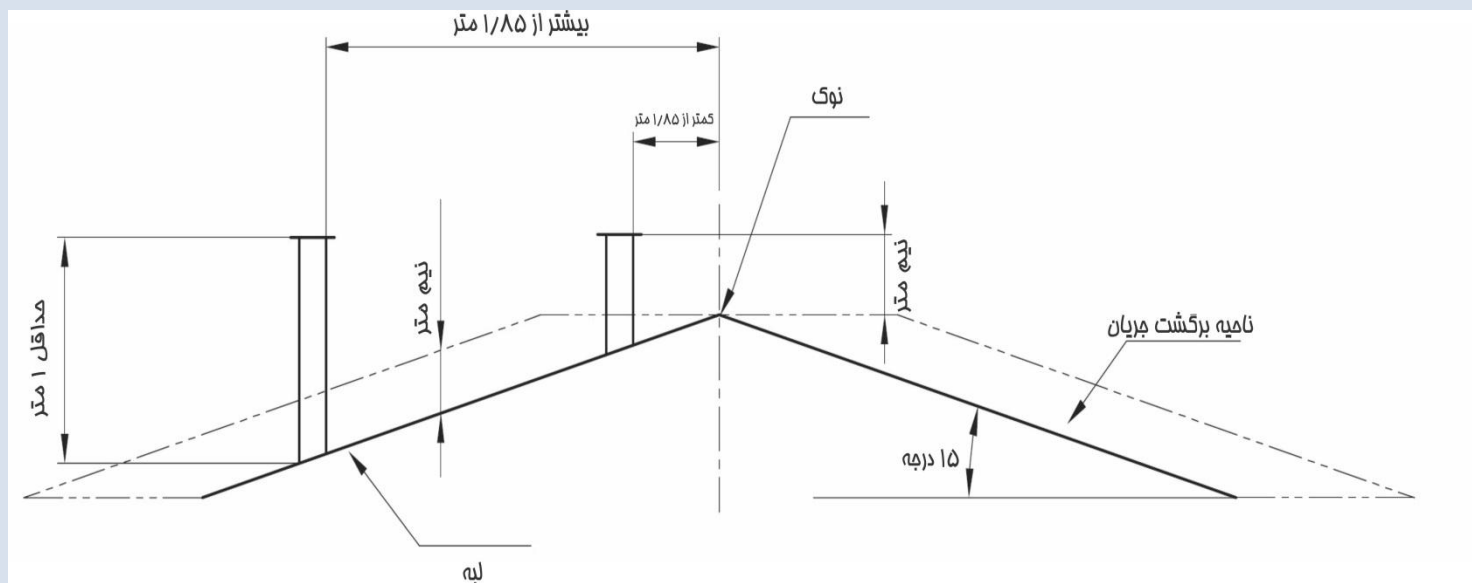
# The basic concepts of wall-hung gas combination boiler using flue pipe

## دستورالعمل اجرایی نصب دودکش های تک جداره و دوجداره در پکیج با محفظه احتراق بسته



سقف شیب دار با زاویه 15 درجه

اگر کلاهک دودکش در محلی دورتر از 1/85 متر از نوک بام باشد، در این حالت کلاهک باید بالاتر از نوک بام با ارتفاع حداقل 1 متر باشد. و در صورت داشتن فاصله کمتر باید حداقل نیم متر بالاتر از نوک بام قرر گیرد.



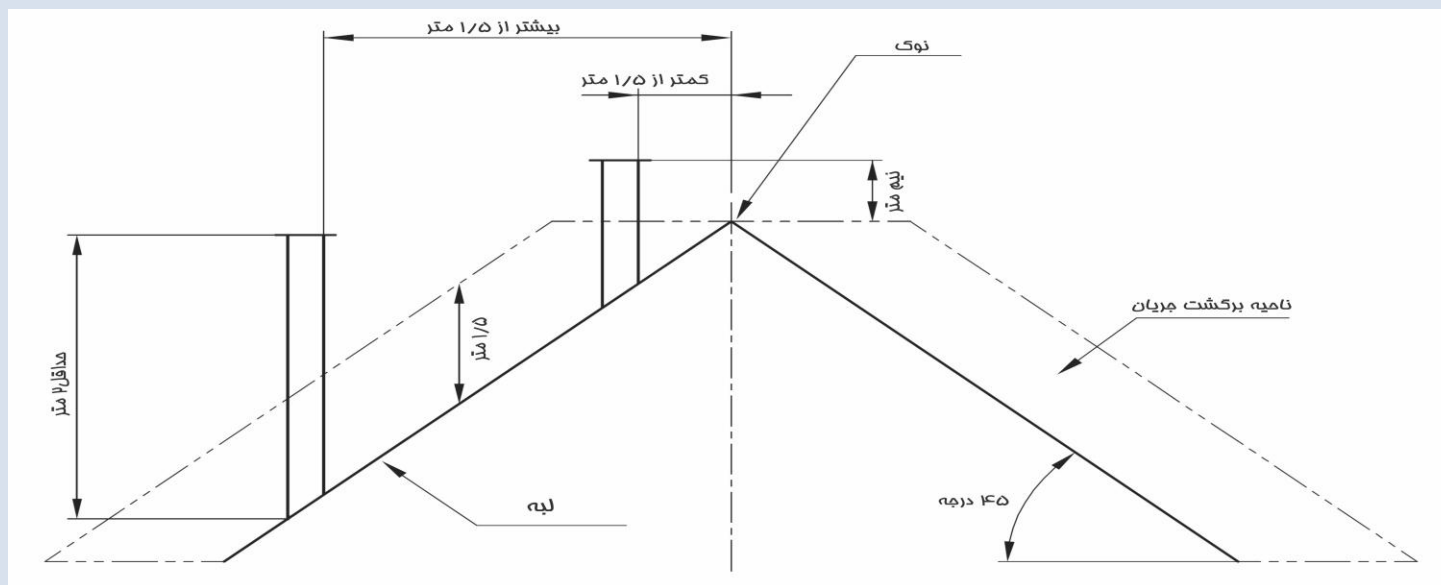
# The basic concepts of wall-hung gas combination boiler using flue pipe

## دستورالعمل اجرایی نصب دودکش های تک جداره و دوجداره در پکیج با محفظه احتراق بسته



سقف شیب دار با زاویه 45 درجه

اگر کلاهک دودکش در محلی دورتر از 1/5 متر از نوک بام باشد، در این حالت کلاهک باید بالاتر از نوک بام با ارتفاع حداقل 2 متر باشد. و در صورت داشتن فاصله کمتر باید حداقل نیم متر بالاتر از نوک بام قرر گیرد.



# The basic concepts of wall-hung gas combination boiler using flue pipe

دستورالعمل اجرایی نصب دودکش های تک جداره و دوجداره در پکیج با محفظه احتراق بسته



اکثر پکیج های شوفاژ دیواری با استفاده از دودکش های یالمو تست شده و قابل استفاده اند .

بنابراین جهت ایمنی و کارکرد مطلوب ، دودکش های یالمو میبایست همیشه با پکیج استفاده شود .

سه نوع اصلی دودکش وجود دارد :

1- دودکش افقی

2- دودکش عمودی

3- دودکش آنتی - پلومی ( Anti - Plume )

The basic concepts of wall-hung gas combination boiler using flue pipe  
دستورالعمل اجرایی نصب دودکش های تک جداره و دوجداره در پکیج با محفظه احتراق بسته



با آرزوی موفقیت روز افزون

