



»milano«, Modellgröße m
»milano«, taille du modèle m





Topplatte aus Nero Assoluto geflammt;
weitere Topplatten in Speckstein oder Sandstein erhältlich
*Plateau supérieur en nero assoluto ondé; d'autres plateaux
supérieurs en stéatite ou pierre de sable sont disponibles*



Verbrennungsluftschieber aus
hochwertigem Edelstahl
*Régulateur d'air de combustion d'acier
inoxydable de grande valeur*

milano [6 kw]

Feuer hat viele Gesichter. In drei verschiedenen Höhen (milano s, m und l) erhältlich, spielt »milano« alle Möglichkeiten aus: Optional drehbar, ein Speichermodul mit bis zu 215 kg Speichermasse sowie mit verschiedenen Topplatten in eleganten Steinsorten erhältlich - dieser Kaminofen lässt keine Wünsche offen.

Zusätzlich zu der DIN EN 13240 ist der »milano« für den raumluftunabhängigen Betrieb zertifiziert und ermöglicht somit den gemeinsamen Betrieb mit einer kontrollierten Be- und Entlüftungsanlage.

Le feu a beaucoup de visages. Trois hauteurs différentes sont disponibles (milano s, m et l). Tout un bouquet d'options est en vente: Dispositif pivotant optionnel, un module accumulateur avec un volume accumulateur jusqu'à 215 kg, plateaux supérieurs différents de sortes de pierres élégantes – ce poêle cheminée satisfait tout vœux.

Le »milano« est certifié, outre selon DIN EN 13240, pour fonctionner sans dépendre de l'air de la pièce et permet ainsi une exploitation conjointe avec une installation d'apport et d'évacuation d'air.

Varianten / Variantes

- _Korpusfarbe: schwarz (Standard), grau oder braun
| Coloris du corps: noir (standard), gris ou marron
- _Ausführung in Cortenstahl erhältlich | *Version disponible en acier Corten*
- _Kaminofen optional um 60° drehbar | *Poêle-cheminée pivotant en option sur 60°.*
- _Kaminofenmodell in drei Größen erhältlich: s, m und l
| Modèle de poêle-cheminée disponible en trois tailles: s, m et l
- _Wärmespeicher »milano m« [milano l] bis zu 115 kg [215 kg] Speichermasse
| Accumulateur de chaleur »milano m« [milano l] avec jusqu'à 115kg [215 kg] de masse accumulatrice
- _Verschiedene Stein-Topplatten erhältlich | *Différentes plaques supérieures en pierre disponibles*





solo, 6 kw

- _Korpusfarbe (Stahl): schwarz (grau oder braun) / *Coloris du corps (acier): noir (gris ou marron)*
- _externe Verbrennungsluft vorhanden / *Présence d'air de combustion extérieure*
- _Rauchabgang oben und hinten möglich / *Raccordement du conduit de fumées (dessus et derrière)*
- _26 mg/Nm³ Feinstaub / *Poussières*
- _0,12 mbar Förderdruck / *Dépression moyenne*
- _5,8 g/s Heizgasmassenstrom / *Flux massique des gaz brûlés*
- _320 °C Abgasstutztemperatur / *Température de sortie des gaz brûlés*
- _135 kg/295 kg Gewicht/inkl. Speichermodul / *Poids/avec module accumulateur*
- _450 x 380 x 350 mm Brennkammermaße (h x b x t) / *Dimensions du foyer (h x l x p)*
- _30 cm/10 cm Abstand zu brennbaren Materialien (seitlich/hinten)
/ *Espaces arrière et latéraux entre poêle et matériaux inflammables (côtés/derrière)*

* Mitte Bedarfsöffnung Rauchrohrabgang / *Axe horizontale de l'ouverture pour conduit de fumées*
 ** Mitte Bedarfsöffnung Frischluftzufuhr / *Axe horizontale de l'ouverture d'apport d'air de combustion*



milano, 6 kw

- _Korpusfarbe (Stahl): schwarz (grau oder braun) / *Coloris du corps (acier): noir (gris ou marron)*
- _externe Verbrennungsluft vorhanden / *Présence d'air de combustion extérieure*
- _Rauchabgang oben und hinten möglich (nicht bei milano „s“)
/ *Raccordement du conduit de fumées (dessus/derrière pas sur milano „s“)*
- _22 mg/Nm³ Feinstaub / *Poussières*
- _0,12 mbar Förderdruck / *Dépression moyenne*
- _5,5 g/s Heizgasmassenstrom / *Flux massique des gaz brûlés*
- _300 °C Abgasstutztemperatur / *Température de sortie des gaz brûlés*
- _178-202 kg / 305-417 kg Gewicht/inkl. Speichermodul / *Poids/avec module accumulateur*
- _383 x 370 x 360 mm Brennkammermaße (h x b x t) / *Dimensions du foyer (h x l x p)*
- _20 cm/20 cm Abstand zu brennbaren Materialien (seitlich/hinten)
/ *Espaces arrière et latéraux entre poêle et matériaux inflammables (côtés/derrière)*

* Mitte Bedarfsöffnung Rauchrohrabgang / *Axe horizontale de l'ouverture pour conduit de fumées*
 ** Mitte Bedarfsöffnung Frischluftzufuhr / *Axe horizontale de l'ouverture d'apport d'air de combustion*