

## Artikelnummer - Code - Codice

**93 188 38**  
**KARASU DUSCHSÄULE**

 Technologie - Technology  
 Tecnologia


## Beschreibung - Description - Descrizione

Duschsäule aus Messing 20 x 20 mm Querschnitt - 250 x 250 mm Kopfbrause aus Edelstahl - Handbrause und schwenkbarer Brausehalter aus Messing  
 150 cm Doppelwicklung Schlauch aus Messing mit ½" i.G./i.G. Verbindungen  
 Thermostat Brausebatterie mit integriertem Umsteller

Brass shower pipe 20 x 20 mm section - stainless steel 250 x 250 mm shower head - hand shower and swivel shower bracket in brass - double interlock brass hose 150 cm with ½" FF connection and conical nut - thermostatic mixer with integrated diverter

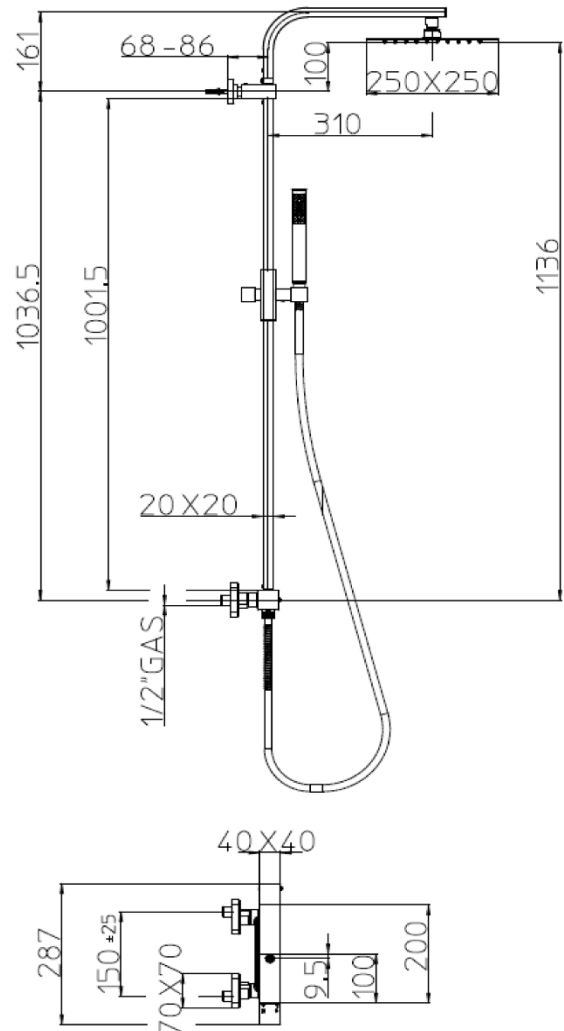
Colonne douche en laiton avec section 20 x 20 mm - pomme de douche 250 x 250 mm en acier inoxydable - douchette et support douchette orientable en laiton - flexible en laiton double agrafage 150 cm avec connexion ½" FF et cône - mitigeur thermostatique avec inverseur intégré

Colonna murale in ottone sezione 20 x 20 mm - soffione 250 x 250 mm in acciaio inox - doccia e supporto doccia orientabile in ottone - flessibile ottone doppia aggraffatura 150 cm attacco ½" FF con cono - miscelatore termostatico con deviatore integrato

## Bild - Picture - Image - Immagine

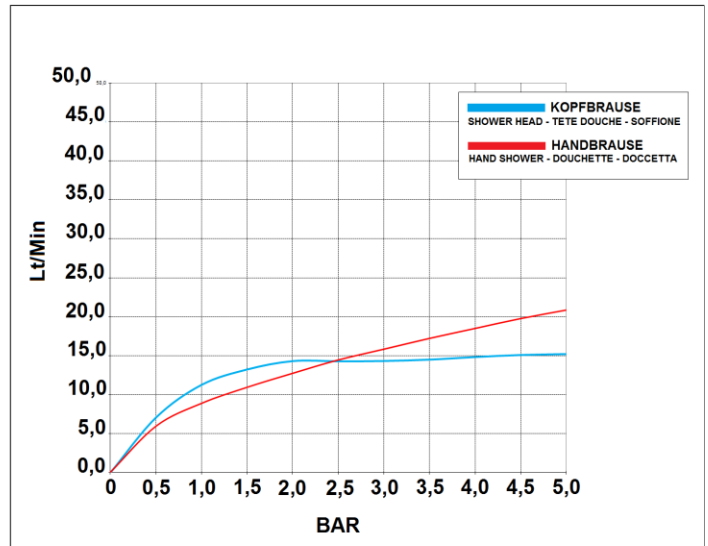


## Zeichnung - Drawing - Dessin - Disegno



## DURCHFLUSSDIAGRAMM - FLOW RATE DIAGRAM - DIGRAMME DE DEBIT - GRAFICO DI PORTATA

BAR	LT/MIN	
	KOPFBRAUSE SHOWER HEAD TETE DOUCHE SOFFIONE	HANDBRAUSE HAND SHOWER DOUCHETTE DOCCETTA
0	0,0	0,0
0,5	7,1	5,9
1	11,3	8,9
1,5	13,2	10,9
2	14,3	12,7
2,5	14,3	14,5
3	14,3	15,8
3,5	14,5	17,2
4	14,8	18,5
4,5	15,1	19,8
5	15,2	20,9



## EIGENSCHAFTEN DES MISCHERS - MIXER FEATURES - CARACTERISTIQUES DU MITIGEUR - CARATTERISTICHE MISCELATORE

	DRUCK PRESSURE PRESSION PRESSIONE	DURCHFLUSS FLOW RATE DEBIT PORTATA	Nur für Thermostat Mischer Only for thermostatic mixers Pour mitigeurs thermostatiques seulement Solo per miscelatori termostatici
min	1 bar	11,4 L/min	Sicherheitssperre Safety lock - Verrouillage de sécurité - Blocco di sicurezza
max	5 bar	27,0 L/min	38°C
min. empfohlener Durchfluss min. recommended flow rate débit minimal recommandé portata minima consigliata		10 L/min	Temperatur des Kaltwassers Cold water temperature - Temperature eau froide Temperatura acqua fredda
			≤25°C
			Temperatur des Warmwassers Hot water temperature - Temperature eau chaude Temperatura acqua calda
			55°C+65°C

## MATERIALIEN - MATERIALS - MATERIAUX - MATERIALI

Säulenrohr: Messing  
Kopfbrause: Edelstahl, Silikon (Wasserstrahler)  
Handbrause: Messing, Silikon (Wasserstrahler)  
Brauseschlauch: Messing, Gummi, PVC  
Mischer: Messing

Column: brass  
Shower head: stainless steel, silicone (diffuser)  
Hand shower: brass, silicone (diffuser)  
Flex hose: brass, rubber, PVC  
Mixer: brass

Colonne: laiton  
Tête douche: acier inoxydable, silicone (diffuseur)  
Douchette: laiton, silicone (diffuseur)  
Flexible: laiton, gomme, PVC  
Mtigeur: laiton

Colonna: ottone  
Soffione: acciaio inox, diffusore in silicone  
Doccia: ottone, diffusore in silicone  
Flessibile: ottone, gomma, PVC  
Miscelatore: ottone

## ZULASSUNGEN - CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI

HANDBRAUSE - HAND SHOWER - DOUCHETTE  
DOCCETTABRAUSESCHLAUCH - FLEX HOSE - FLEXIBLE DOUCHE  
FLESSIBILE

## ÜBEREINSTIMMUNG - CONFORMITY - CONFORMITE - CONFORMITA'

Verchromung - Chrome plating - Chromage - Cromatura  
EN 248; I00874 - EN1112; Z004126 - EN1111