# TECNO90



313074

P81FIG9

# PENTOLA GAS INDIRETTA 100LT VASCA IN ACCIAIO INOX AISI 316 FREESTANDING



- Pentola gas indiretta con capacità vasca 100 L.
- Le pentole a riscaldamento indiretto sono indicate sia per la cottura di alimenti densi o gelatinosi. che per le cotture ad immersione.
- Pareti della vasca in acciaio inossidabile AISI 304 e fondo in AISI 316 dello spessore di 2 mm.
- Intercapedine dotata di manometro pressione, valvola di sicurezza 0,5 bar e tappo per il carico dell'acqua distillata.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 con spessore 2mm e finitura Scotch Brite con sistema di giunzione interno.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox AISI 304.
- Riscaldamento tramite bruciatori tubolari in acciaio inossidabile ad alto rendimento termico.
- L'alimentazione del gas al bruciatore è regolata da un rubinetto valvolato.
- Gestione della temperatura con 3 livelli di potenza.
- Accensione piezoelettrica.
- Fiamma pilota e termocoppia di sicurezza.
- Coperchio in acciaio inossidabile, incernierato e bilanciato a molla in tutte le posizione di apertura con impugnatura atermica.
- Rubinetto miscelatore per carico acqua calda/fredda fissato sulla parte posteriore del piano di lavoro.
- Rubinetto di scarico vasca in ottone cromato con impugnatura atermica.
- Piedini in AISI 304 regolabili in altezza 133/195 mm.
- Le apparecchiature a gas sono certificate CE dall'Ente tedesco DVGW e hanno superato i più severi test di sicurezza.
- La fornitura dell'apparecchiatura segue i desideri del cliente in termini di ugelli installati, anche in fase di collaudo. La configurazione standard è gas naturale G20. In aggiunta viene fornita una dotazione di ugelli fosse necessaria la conversione in loco.



#### **DATI TECNICI**

21 kW	POTENZA A GAS	21 kW
100lt	CONSUMO DI GAS NATURALE	2,22 m³/h
1.65 kg/h	DIMENSIONI DELLA VASCA	Ø60xh41,5 cm
Indiretto	TIPO DI VASCA	AISI 316
CE-0085AU0433	POSIZIONE DELL'ALLACCIAMENTO IDRICO	Fondo
1/2"G EN10226-1	DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO IDRICO	0,393701"
4	LARGHEZZA	80 cm
90 cm	ALTEZZA	90 cm
107 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	87,0 cm
118 cm	PESO NETTO	144 kg
166 kg	VOLUME	1,11 m³
84198180		
	100lt 1.65 kg/h Indiretto CE-0085AU0433 1/2"G EN10226-1 4 90 cm 107 cm 118 cm 166 kg	100lt CONSUMO DI GAS NATURALE  1.65 kg/h DIMENSIONI DELLA VASCA Indiretto TIPO DI VASCA  CE-0085AU0433 POSIZIONE DELL'ALLACCIAMENTO IDRICO  1/2"G EN10226-1 DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO IDRICO  4 LARGHEZZA  90 cm ALTEZZA  107 cm PROFONDITÀ DELL'IMBALLO  118 cm PESO NETTO  166 kg VOLUME

### **ACCESSORI**

399511	CESTO DOPPIO PASTA PER PENTOLA 100LT - DIAMETRO FORI 3MM - 0.12 IN	

399512 CESTO DOPPIO VERDURE 100LT - DIAMETRO FORI 5MM - 0,20 INCH

399573 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA PER BASI E TOP L=90CM

399576 SISTEMA CARICO AUTOMATICO INTERCAPEDINE+ ACCENSIONE ELETTRICA



### SCHEMI DI INSTALLAZIONE

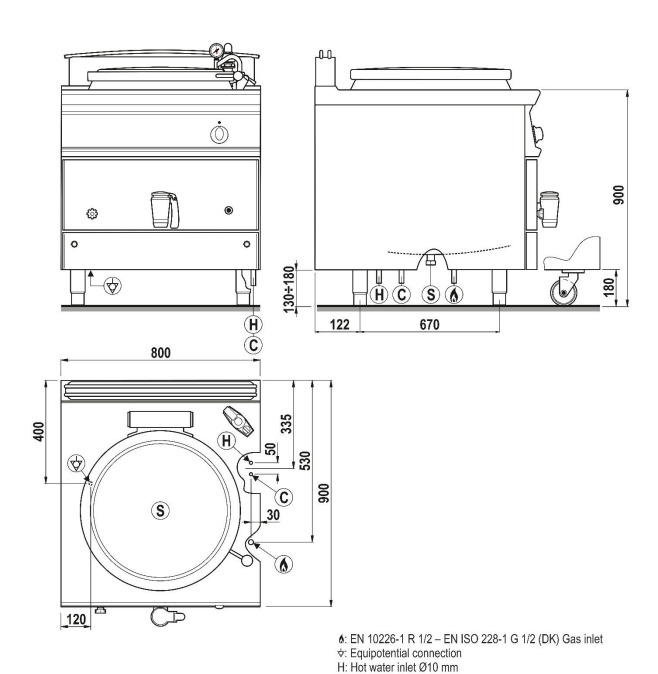


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 09.04.2021 - 5415.644.00

C: Cold water inlet Ø10 mm S: Cavity discharge (closed)