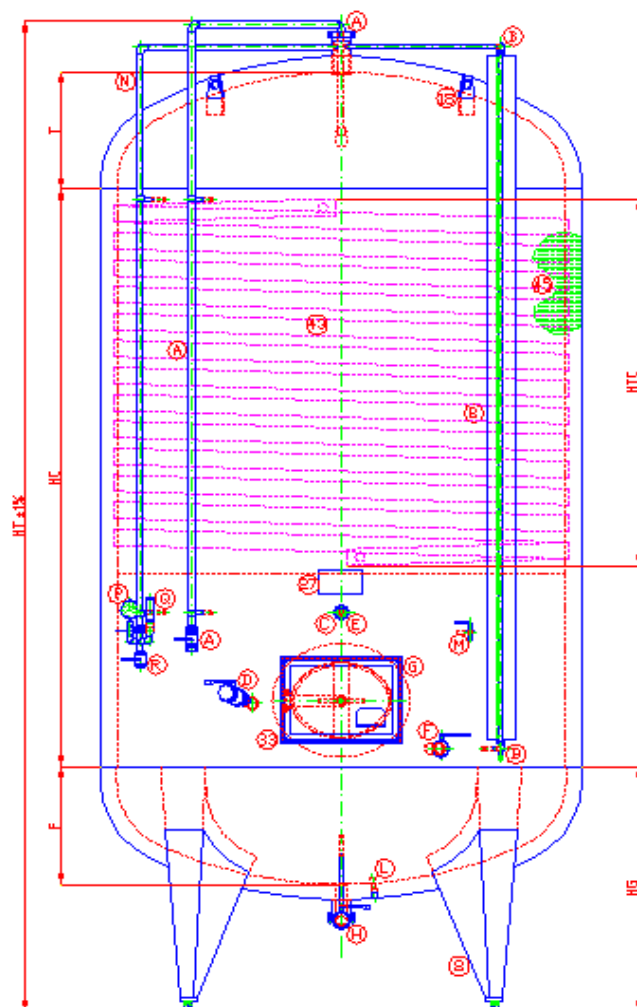


CARATTERISTICHE TECNICHE

AUTOCLAVI DI SPUMANTIZZAZIONE

LEGENDA – ACCESSORI DI SERIE

A	Tubo di lavaggio completo di sfera
B	Indicatore di livello visivo Ø20mm
C	Termometro digitale Ø½”x400mm
D	Valvola a sfera DIN 50 per agitatore
E	Pozzetto porta sonda Ø½”x400mm
F	Valvola a sfera DIN 50 per scarico parziale
G	Portelle ellittica 504x480mm apertura interna
H	Valvola a sfera DIN 50 per scarico totale
L	Attacco Ø½” a baionetta per CO ₂
M	Valvola a sfera DIN 20 per preleva campioni
N	Tubo di sfiato
P	Manometro
Q	Valvola di sicurezza PED
R	Rubinetto di scarico
8	Gambe con piedi regolabili
18	Golfari di sollevamento
27	Targa identificativa
33	Portello rettangolare termicamente isolato
43	Superficie di scambio termico a canalina
45	Coibentazione in poliuretano espanso s=100 mm



CAPACITA'		Diametro serbatoio	Diametro coibentazione	ALTEZZE					Valvole DIN	H. tasca HTC
Nom.	Eff.			C.Cil HC	Tetto T	Fondo F	Gambe G	TOT Ht		
hl	hl	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
25	27,25	1194	1394	2000	320	320	750	3350	50	1485
50	51,38	1592	1792	2000	430	430	850	3550	50	1485
100	105,95	1850	2050	3250	495	495	1000	5150	50	1905
150	151,85	2250	2450	3000	600	600	1200	5100	50	1905