

HYDROKIT

ACCUMULO INERZIALE
CLIMATIZZAZIONE E/O
ACQUA CALDA
SANITARIA



**ACCUMULATORE
AD INERZIA,**
COMPATIBILE CON
TUTTE LE MARCHE
DI POMPE DI
CALORE.



HYDROKIT

ENERGIE.PT

ACCUMULO INERZIALE CLIMATIZZAZIONE E/O ACQUA CALDA SANITARIA

Gli HYDROKIT ENERGIE sono accumulatori di tipo serbatoio tampone che immagazzinano temporaneamente energia sotto forma di acqua calda e/o fredda. Sono ideali per sistemi di riscaldamento e/o raffrescamento che utilizzano pompe di calore, consentendo di ottimizzare l'efficienza energetica dell'impianto.

FABBRICAZIONE PORTOGHESE

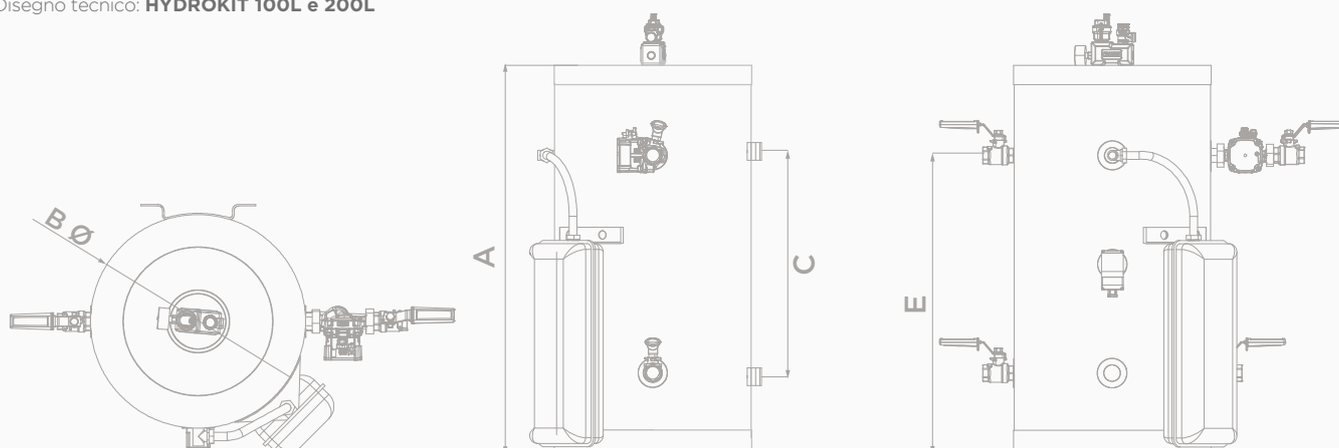
- Serbatoi da 100L e 200L in acciaio inox
- Vaso di espansione da 10 litri
- Pompa di circolazione Grundfos
- Collettore portastrumenti in tecnopolimero Caleffi
 - Valvola di sicurezza
 - Trappola
 - Manometro
- Termostato a immersione
- Installazione a parete (opzionale)
- Valvole di intercettazione da 1"
- Valvola di drenaggio da 1/2" pollice
- Isolamento termico in poliuretano ad alta densità
- Valvola termostatica (opzionale)



Consultare condizioni di garanzia



Disegno tecnico: **HYDROKIT 100L e 200L**



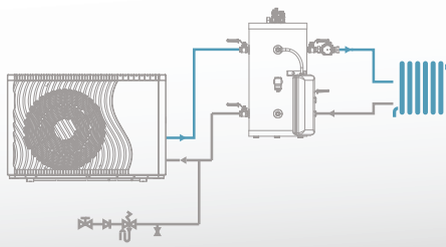
HYDROKIT 100L

HYDROKIT 200L

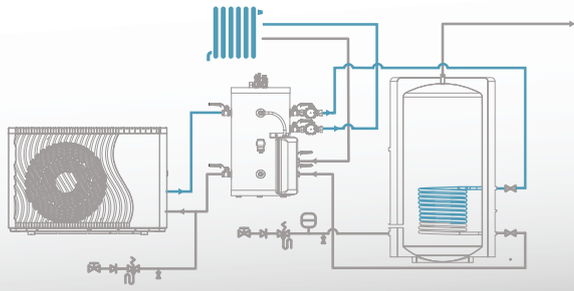
A	1038mm	1026mm
B	487mm	570mm
C	589mm	840mm
D	181mm	198mm
E	831mm	998mm

DATI TECNICI

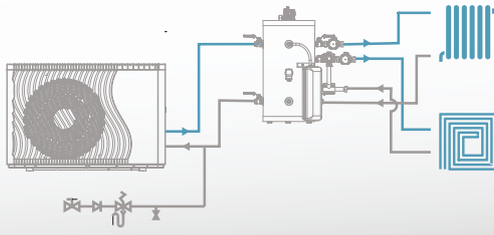
1 CIRCUITO STANDARD		DC100I-HYB-P	DC200I-HYB-P
Capacità	L	100	200
Collegamenti idraulici	und. / Pol.	4/1"	4/1"
Circuiti	-	1	1
Gruppo di sicurezza	-	Caleffi [Sfiato aria, Valvola di sicurezza e Manometri]	
Vaso di espansione	L	10	10
Termostato di sicurezza	-	Sì	Sì
Pompa circolatrice	-	1 Grundfos [UPM3-25-75]	1 Grundfos [UPM3-25-75]

2 CIRCUITI STANDARD		DC100I-HYB-P-2F	DC200I-HYB-P-2F
Capacità	L	100	200
Collegamenti idraulici	und. / Pol.	6/1"	6/1"
Circuiti	-	2	2
Gruppo di sicurezza	-	Caleffi [Sfiato aria, Valvola di sicurezza e Manometri]	
Vaso di espansione	L	10	10
Termostato di sicurezza	-	Sì	Sì
Pompa circolatrice	-	2 Grundfos [UPM3-25-75]	2 Grundfos [UPM3-25-75]

1 CIRCUITO STANDARD + 1 CIRCUITO CON VALVOLA MISCELATRICE TERMOSTATICA		DC100I-HYB-P-FV	DC200I-HYB-P-FV
Capacità	L	100	200
Collegamenti idraulici	und. / Pol.	6/1"	6/1"
Circuiti	-	2	2
Gruppo di sicurezza	-	Caleffi [Sfiato aria, Valvola di sicurezza e Manometri]	
Vaso di espansione	L	10	10
Termostato di sicurezza	-	Opzionale	Opzionale
Pompa circolatrice	-	2 Grundfos [UPM3-25-75]	2 Grundfos [UPM3-25-75]
Valvola termostatica	°C	20 - 45	20 - 45

Questo opuscolo è stato creato solo per informare e non costituisce un'offerta contrattuale per ENERGIE EST Lda.. La ENERGIE EST Lda. ha compilato il contenuto del presente opuscolo secondo le sue conoscenze. Nessuna garanzia esplicita o implicita deve essere data per quanto riguarda l'integrità, l'accuratezza, l'affidabilità o l'idoneità per uno scopo particolare del suo contenuto e dei prodotti e servizi che presenta. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. ENERGIE EST Lda. respinge esplicitamente qualsiasi danno diretto o indiretto nel senso più ampio derivante o collegato all'uso e/o all'interpretazione del presente opuscolo. R2V0/2025



Zona Industrial de Laúndos
Lote 48, 4570-311 Laúndos
Póvoa de Varzim, Portugal
EMAIL energie@energie.pt
SITE www.energie.pt

Seguici su:

ENERGIE PORTUGAL



Rivenditore autorizzato