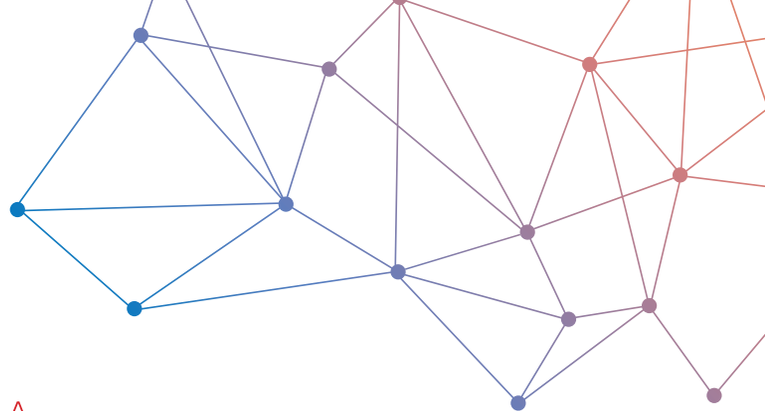


 **sauermann®**



SAUERMANN HA REINVENTATO LA POMPA CON SERBATOIO



**Dimenticate tutto ciò che credevate di sapere sulle pompe con serbatoio.
Venite a scoprire la Si-83.**



L'installazione più
facile sul mercato



Guadagnate tempo



Si-83 MobileApp:
operazioni di montaggio e
manutenzione semplificate



Si-83

Con la nuovissima pompa Si-83, Sauermann compie un notevole balzo avanti nello sviluppo tecnologico nell'ambito delle pompe di scarico condensa. Gli ingegneri Sauermann hanno completamente riprogettato la pompa centrifuga con serbatoio fino a rendere la Si-83 più resistente, compatta e potente di qualsiasi altra pompa della sua categoria, garantendo così ai professionisti un'estrema facilità di installazione e manutenzione.

L'installazione più facile sul mercato

✓ Facilità di installazione e manutenzione

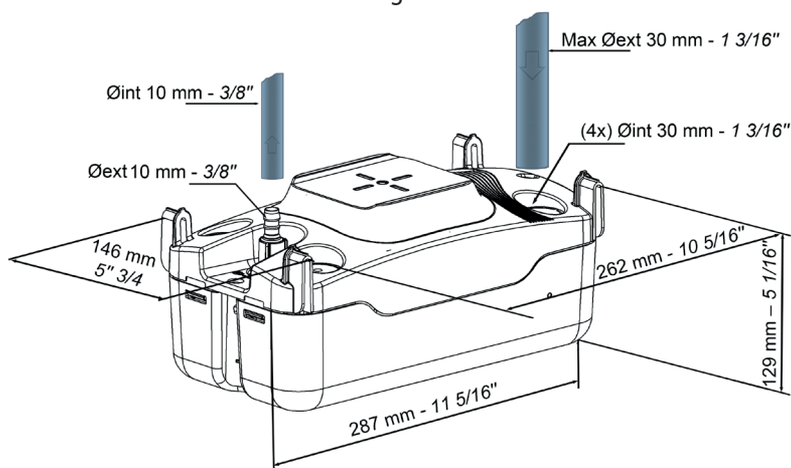
- Ideata per un'installazione intuitiva
- Applicazione smartphone dedicata
- Possibilità di montaggio a terra, a parete o in sospensione al soffitto
- 6 opzioni per l'ingresso della condensa per una flessibilità di installazione ineguagliabile: 4 entrate sulla parte superiore, una su ogni lato del serbatoio
- Sistema di staffe di fissaggio per facilitare il livellamento
- Facilità di installazione sotto gli apparecchi grazie al suo profilo particolarmente basso: 129 mm di altezza
- Nessun bisogno di rimuovere la pompa dall'impianto per pulirla
- Valvola di non ritorno rimovibile

✓ Si-83 MobileApp (disponibile per gli apparecchi iOS e Android)

- Livellamento facilitato
- Guida all'installazione
- Funzione manutenzione

✓ Livelli eccezionali di performance e affidabilità

- Portata massima: 700 l/h
- Capacità di scarico della condensa fino a 5,4 m
- Serbatoio da 2 l
- Capacità di tollerare la condensa acida e ad alta temperatura (pH > 2,5) prodotta dalle caldaie a condensazione a gas



Disponibile in due versioni

PACK 1: progettata per la climatizzazione
PACK 2: progettata per il riscaldamento

Caratteristiche tecniche

Portata massima	700 l/h
Alimentazione elettrica	230 V~ 50 Hz - 115 W - 1,4 A
Altezza di mandata massima	5,4 m (65 l/h)
Pressione massima (portata 0)	5,7 m
Livello sonoro a 1m (Misurato nel laboratorio acustico Sauermann con pompa in acqua)	≤ 45 dBA
Temperatura max. della condensa	55 °C, 80 °C per periodi brevi di 10 minuti
Acidità max. della condensa	pH > 2,5 (caldaie a condensazione a gas)
Contatto di sicurezza	NC, NO, NO/NC in base al codice 5 A resistivo 250 V
Protezione termica (surriscaldamento)	120 °C (riavvio automatico)
Condizioni d'esercizio	7% non continuo
Protezione	IP44