



HydroElite V5 VENI

Vereinfachte Modernisierung hydraulischer Aufzüge

HydroElite V5 VENI ist ein Antriebs- und Steuerungssystem für hydraulische Aufzüge, das eine energieeffiziente und nachhaltige Modernisierung ermöglicht. HydroElite V5 VENI bietet eine kostengünstige Lösung für Standardinstallationen.

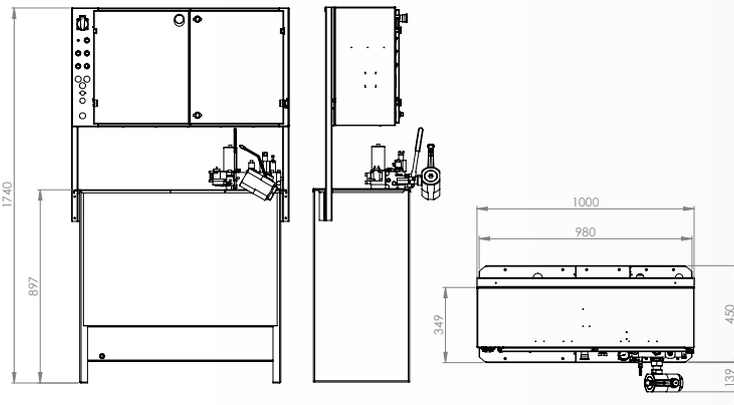
- Vormontiert und werkseitig getestet
- Einzigartiges Servoventil für höhere Kapazität und Komfort
- Direkte Anfahrt zum Stockwerk ohne Langsamfahrt
- Selbstlernend und selbstanpassend
- Lieferung in bis zu 5 Tagen (Express)*



Energie

- Bis zu 50 % Energieeinsparung
- Bis zu 40 % geringerer Leistungsbedarf

Standardmaße | VENI 230L



HydroElite V5



Nachhaltiger Aufzug
Reduziert den Energieverbrauch um bis zu 50 %



Überlegene Installation
Reduzierte Installationszeit



Einzigartige Technologie
Einzigartiges Servoventil



Kurze Lieferzeit
Lieferung in bis zu 5 Tagen (Express)*



HydroCloud-Verbindung
Verbinden Sie V5 mit HydroCloud über unser IoT-Kit

* abhängig von Kapazität, Materialverfügbarkeit und anderen Faktoren.

HydroElite V5 VIDI

Reduzierter Energieverbrauch und Leistungsbedarf

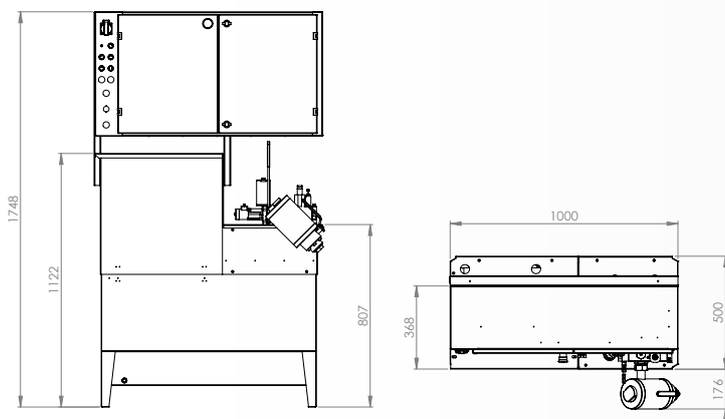
HydroElite V5 VIDI ist ein Antriebs- und Steuerungssystem für hydraulische Aufzüge, das eine energieeffiziente und nachhaltige Modernisierung ermöglicht. HydroElite V5 VIDI ist die Option für maximale Energieeinsparungen.

- Direkte Anfahrt zum Stockwerk ohne Langsamfahrt
- Selbstlernend und selbstjustierend

Wann sollte man VIDI wählen?

1. HydroElite VIDI reduziert den Energiebedarf erheblich, indem die Aufwärtsgeschwindigkeit bei hoher Last gesenkt wird. Dadurch können die Fixkosten für den Gebäudeeigentümer gesenkt werden.
2. Bei Anwendungen mit hohem Verkehrsaufkommen und entsprechend hohem Energieverbrauch senkt der Frequenzrichter in Kombination mit dem luftgekühlten IE3-Motor die Betriebskosten und reduziert den Bedarf an einem Ölkühler.

Standardmaße | VIDI 150L



Bis zu 70 % geringerer
Energieverbrauch und
Leistungsbedarf



HydroElite V5



Nachhaltiger Aufzug
Reduziert den Energieverbrauch um bis zu 70 %



Überlegene Installation
Reduzierte Installationszeit



Einzigartige Technologie
Einzigartiges Servoventil



Kurze Lieferzeit
Lieferung in bis zu 5 Tagen (Express)*



HydroCloud-Verbindung
Verbinden Sie V5 mit HydroCloud über unser IoT-Kit



* abhängig von Kapazität, Materialverfügbarkeit und anderen Faktoren.

Version 2.0 (09.2025)

Bitte beachten Sie, dass die Abbildungen geringfügig von der Realität abweichen können und die bereitgestellten Informationen Änderungen sowie Tippfehlern unterliegen können.

Hydroware
Moving people into a sustainable future