

AKKU-LADESCHRANK M

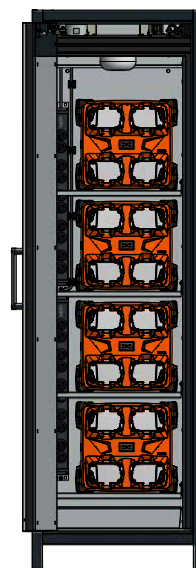
LADESCHRANK FÜR STIHL AKKUS



EN 14470-1

DIN EN 1363-1

Sichere Lager- und Ladelösung für maximal **16** STIHL Akkus.



Kooperation mit dem führenden Hersteller

asecos

BESTÜCKUNG LADESCHRANK

	AL 301-4	AL 301	AL 500
JE FACHBODEN	-	2	2
JE SCHRANK	4	8	8

SICHERHEIT

- Feuerwiderstandsfähigkeit von über 90 Minuten
- Integrierter Rauchmelder
- Alarmweitergabe an eine dauerhaft besetzte Leitstelle möglich (individuelle Einrichtung ist erforderlich und wird empfohlen)
- Eine direkte Einbindung in eine Brandmeldezentrale wird nicht empfohlen
- **Rundum geschützt:** 90 Minuten Brandschutz von außen nach innen (Typ 90 / typgeprüft gemäß EN 14470-1) und über 90 Minuten Feuerwiderstandsfähigkeit bei Brandeinwirkung von innen nach außen

- **Überwachtes Laden:** installiertes Warnsystem inklusive Rauchmelder und akustischer Alarmgebung. Mit potenzialfreiem Schaltkontakt zur Alarmweiterleitung



Wichtiger Hinweis: Im Sinne des Sicherheitskonzepts ist es zwingend notwendig, die Schränke ebenerdig an einer Stelle zu platzieren, von der aus im Schadensfall eine schnelle Evakuierung des Ladeschranks aus dem Gebäude möglich ist. 400-Volt-Anschluss muss vor Ort gegeben sein.

TECHNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN[®]

BREITE AUßEN [MM]	599
TIEFE AUßEN [MM]	615
HÖHE AUßEN [MM]	1.953
BREITE INNEN [MM]	450
TIEFE INNEN [MM]	522
HÖHE INNEN [MM]	1.647

GEWICHTE / LASTEN

GEWICHT LEERSCHRANK [KG]	265
FLÄCHENLAST [KG/M ²]	894
MAXIMALE BELASTUNG [KG]	600

STECKDOSENLEISTEN (LADELEISTUNG)[®]

ABSICHERUNG (3-PHASIG) [A]	3 x 16
LEISTUNG MAX. (3-PHASIG) [KW]	7,36

16 Steckdosenplätze im gesamten Schrank.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

BESTELLNUMMER	EA08 018 0400
PREIS [®]	3.990,00 € (netto)

Lieferzeit: ca. 16 - 17 Wochen nach Auftragseingang.

Der Gesetzgeber schreibt in Deutschland die regelmäßige Überprüfung von Ladeschränken vor. Der Abschluss eines Wartungsvertrags erfolgt direkt mit asecos unter service@asecos.com oder +49 6051 9220-0.

Bestellung über den STIHL Fachhandel. Auslieferung direkt frei Verwendungsstelle durch asecos.
Bitte beachten: Die Auslieferung erfolgt erst, nachdem die Checkliste aus dem B2B-Portal ausgefüllt an asecos geschickt wurde.



Um weiterführende Informationen zum Akku-Ladeschrank zu erhalten, scannen Sie den QR-Code.

FUNKTION / KONSTRUKTION

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche, 3-fache Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert
- **Leichte Handhabung mit Komfort:** leichtgängige Türen mit permanenter Selbstschließung mittels ölgedämpfter Türschließer. Öffnen der Türen mit minimalem Kraftaufwand
- **Keine unbefugte Nutzung:** Türen abschließbar mit Profilylinder (schließenanlagenfähig) und Schließzustandsanzeige (rot/grün)
- **Einfacher Transport:** integrierter Transportsockel für den leichten innerbetrieblichen Transport
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten; steckerfertig zum Anschluss an das Stromnetz

AUSSTATTUNG

- Rückwand gebohrt zur kundenseitigen Befestigung von bis zu 4x AL 301-4
- Ausstattungspaket mit 4 Fachböden
- 2 Steckdosenleisten mit jeweils 8 Steckplätzen, befestigt wie abgebildet
- Standardausführung mit 400-V-Kabel[®]
- Sonderfarbe Türen RAL 7035 »Lichtgrau«



400-V-Anschluss erforderlich

OPTIONALES ZUBEHÖR (In Kürze bestellbar)

- Zusätzliche Fachböden
- Fernmeldemodul zur Alarmweiterleitung über das Mobilfunknetz

[®] Die nutzbaren Innenabmessungen können je nach Innenausstattung abweichen.

[®] Bauseitige Absicherung notwendig.

[®] Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro. Die aktuellen Preise entnehmen Sie bitte den Preislistenpaketen im Fachhändlerportal, Menü: »B2B > Preislisten«.

[®] Anschlusskabel ist im Lieferumfang enthalten.