

1 **XL 75-4+L-C**
 LS.A52.V000/
 Serialnummer: LS000031

1

Zubehöre/Maschinenkomponenten

1.1

12,5 m Sonderkabelänge zur Verbindung des Leitstandes mit der Druckmaschine; notwendig falls Standardkabelänge von 5 m nicht ausreicht (Preis pro Maschine)

1.2

Zusätzliches elektromechanisches Doppelbogenkontroll-Element

2

1.3

Ultraschall Doppelbogenerkennung (zu empfehlen bei Verarbeitung von dünnen oder kratzempfindlichen Papieren)

1.4

Stapelplatte Anleger mit Rampe

1.5

Programmgesteuerte Druckzylinderwascheinrichtung (Normal-Farben)

4

1.6

Stapelplatte im Ausleger mit Rampe

1.7

Abluffhaube für Trocknerschrank DryStar Combination / Combination UV (nur für luftgekühlte Trockner)

1.8

DryStar Combination, CANopen, für konv. Farb- oder Lacktrocknung, luftgekühlt, inkl. 2 Einschübe IR/Heissluft, 1 Einschub Umluft, gekühltes Bogenleitblech, Auslegerabluft, Stapeloberflächen-Temperatursensorik, Trocknerautomatik

1.9

PowderStar AP 232, Pudergerät, inkl. präzisiertem AP-Walzendosiermodul und luft-ummantelten RS-Puderdüsen

1.10

Verlängerter Ausleger für Maschinen mit Lackierwerk
(160 cm/X2)

1.11

Rasterwalze (letztes Lackierwerk), keramikbeschichtet
100 Linien/cm (Schöpfungsvolumen 13 cm³/m² Näpfchen)

1.12

Kammerrakelsystem (letztes Lackierwerk) beinhaltet
Tropfwanne, Kammerrakel, Dichtungssatz, 6
Rakelmesser und eine sich im Kammerrakelsystem
befindliche Rasterwalze mit 120 Linien/cm oder 100
Linien/cm oder 80 Linien/cm oder 60 Linien/cm,
welche im Nachfolgenden noch spezifiziert werden
muss (erfolgt keine Angabe, wird standardmäßig eine
120 Linien/cm Rasterwalze ausgeliefert)

1.13

Ablufthaube für Luftversorgungsschrank AirStar, nur
für luftgekühlte Geräte

1.14

Unterlageblech(e) zur kompletten Maschine

1.15

StaticStar Compact, Entelektrisierereinrichtung für An-
und Ausleger, Komponenten im Anleger: 1
Neutralisierstab und 2 Ionenbläser und 1 Netzteil.
Komponenten im Ausleger: 1 Neutralisierstab (bei
Geradeausmaschinen) oder 2 Neutralisierstäbe (bei
Wendemaschinen), 1 Netzteil (bei Maschinen ab 12
Werken); (Eltex)

Weitere Produkte bzw. Leistungen

1.16	RSP Inline Finishing System 74/75	1
2	S/W CP2000 Instant Gate CP.150.2289/ Serialnummer: LS000031	1

Weitere Produkte bzw. Leistungen

2.1	Anp. Instant Gate an Press Reporting	1
-----	--------------------------------------	---

Besonderheiten zu XL 75-4+L-C

Frequenz (Hz)	50 Hz
Maschinenspannung	380 Volt
Lichtnetzspannung	230 Volt
Schildersprache	Deutsch
DOKU-Sprache Kunde	Deutsch
DOKU-Sprache Monteur	Deutsch
Verpackungsart	Kistenböden
Zus. Korrosionsschutz	Mit Korrosionsschutzöl

Lieferung Ab Werk Wiesloch/Transportkosten:

Die Kosten für Transport ab Werk Wiesloch bis vor das Geschäftsgebäude sowie das Abladen und der Transport der Maschine zum Aufstellungsplatz sind eingeschlossen, vorausgesetzt dieser ist ebenerdig, hindernisfrei und zugänglich. Gegebenenfalls notwendige bauliche Veränderungen gehen zu Lasten des Käufers.

Transportversicherung:

Heidelberg schließt für den Käufer und auf dessen Rechnung eine Transportversicherung ab, die das Risiko von Transporten der Maschine oder Komponente bis zum vereinbarten Bestimmungsort abdeckt. Im Schadensfalle ist Heidelberg unverzüglich zu informieren.

Installation:

Die Kosten der Installation innerhalb der Regelarbeitszeit von Heidelberg sind im Preis eingeschlossen. Die Bereitstellung von Hilfskräften, sowie die zur Aufstellung und Inbetriebsetzung erforderlichen Vorarbeiten, Vorrichtungen, sonstige Gegenstände und Verbrauchsmaterialien hat der Käufer auf seine Kosten zu besorgen.

Montagegerät:

Für die Installation der Maschine oder Komponente stellt Heidelberg ein Montagegerät zur Verfügung. Die Kosten für den Einsatz des Montagegerätes sowie die Kosten für Hin- und Rücktransport sind im Preis eingeschlossen.