

Der Systemdienstleister für innovative Lösungen

Wir können uns nur dann am Markt behaupten, wenn wir in allen Bereichen auf dem neuesten Stand der Technik sind. Oder besser: Visionen von zukünftiger Technik schon heute entwickeln. Doch jede Technik ist nur so gut, wie die Menschen, die sie bedienen. Die perfekte Zusammenarbeit von Mensch und Maschine garantiert die umfassende Systemdienstleistung von SCHOLPP. Neben der in unserem Technischen Handbuch gezeigten Technik bieten wir auf Anfrage gerne Speziallösungen und Infos zum Thema Systemdienstleistungen an.

Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit.

Ihr SCHOLPP-Team

Unsere Standorte national

www.scholpp.de info@scholpp.de

SCHOLPP Kran & Transport GmbH

Am Mittelkai 20
70327 Stuttgart
Telefon 0711/9 32 82-0
Telefax 0711/9 32 82-133

Niederlassung Karlsruhe

Kleiner Plom 5
76275 Ettlingen
Telefon 0 72 43/54 14-0
Telefax 0 72 43/54 14-13

Niederlassung Heilbronn

Wannenäckerstraße 59
74078 Heilbronn
Telefon 0 71 31/28 29-0
Telefax 0 71 31/28 29-30

Service Point Filderstadt

Telefon 07 11/70 01 37-0
Telefax 07 11/70 01 37-22

Service Point Boxberg

Telefon 0 79 30/99 25 60
Telefax 0 79 30/99 25 33

SCHOLPP Montage GmbH

Am Mittelkai 20
70327 Stuttgart
Telefon 0711/9 32 82-0
Telefax 0711/9 32 82-133

Niederlassung Frankfurt

Waldstraße 57
63128 Dietzenbach
Telefon 0 60 74/85 37-0
Telefax 0 60 74/85 37-100

Niederlassung Hamburg

Duvendahl 93
21435 Stelle
Telefon 0 41 74/66 91-0
Telefax 0 41 74/66 91-10

Niederlassung Köln

Mathias-Brüggen-Straße 39
50827 Köln
Telefon 02 21/2 97 96-19
Telefax 02 21/2 97 96-20

SCHOLPP Montagetechnik Sachsen GmbH

Carl-von-Bach-Straße 2
09116 Chemnitz
Telefon 03 71/5 30 61-0
Telefax 03 71/5 30 61-20

Service Point Dresden

Telefon 03 51/8 89 06 00
Telefax 03 51/8 89 06 02

Service Point Berlin-Ludwigfelde

Telefon 0 33 78/82 62 10
Telefax 0 33 78/82 62 12

Unsere Auslandstandorte

www.scholpp.de info@scholpp.de

Die Auslandsgesellschaften der SCHOLPP Montage

SCHOLPP Iberica de Montajes S.A.

Avda. Del Parque, 2 3º 1a
08940 Cornellà de Llobregat/Barcelona
Telefon +34-93-4 74 44 50
Telefax +34-93-4 74 48 39

SCHOLPP Comércio é Serviços do Brasil Ltda.

Servicepoint
Rua Bernardino Machado, 421
04722-120 Sao Paulo-SP
Telefon +55-11-56 86 51 00
Telefax +55-11-55 24 99 65

SCHOLPP Asia Pacific Sdn. Bhd.

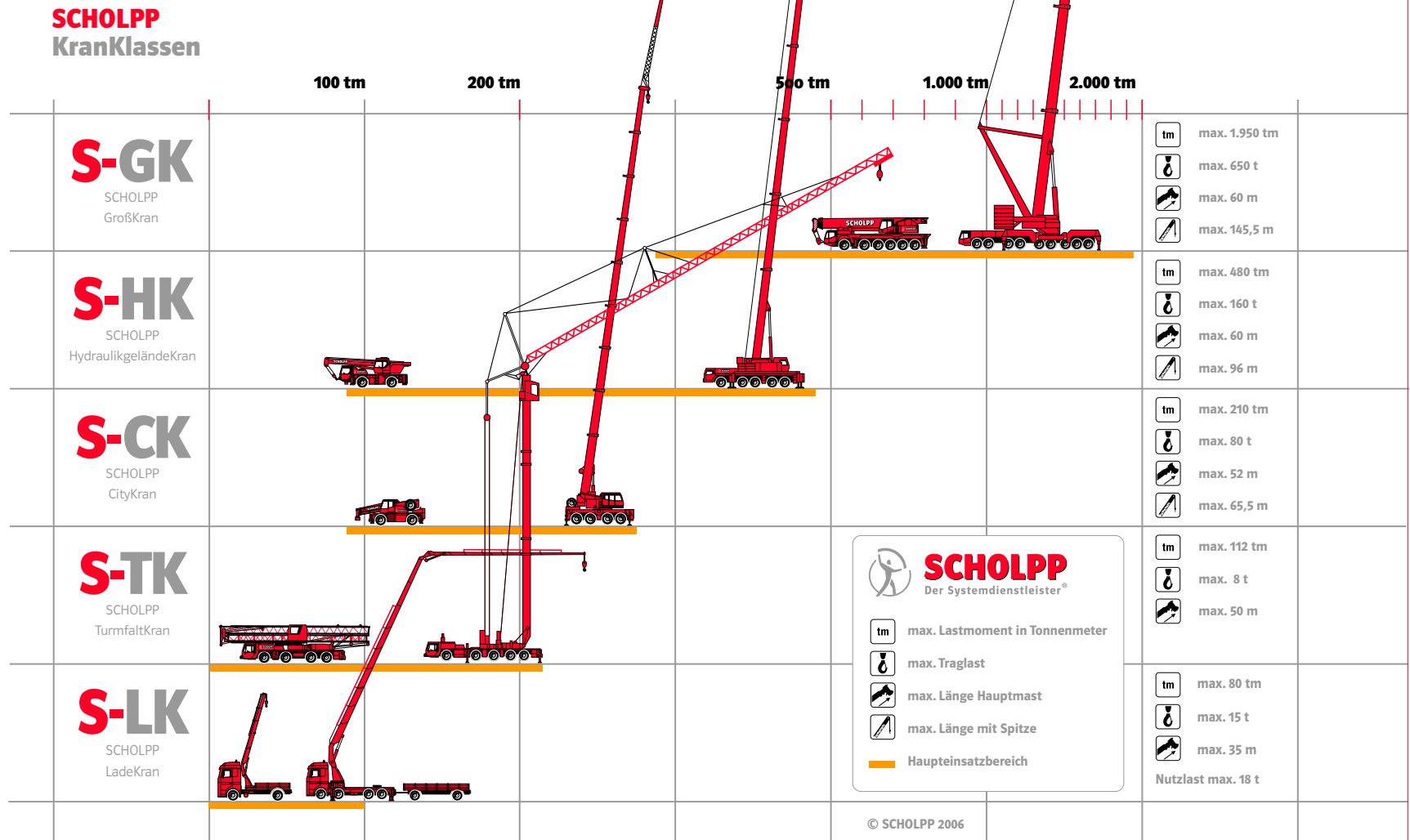
No.57, Jalan Layang-Layang 2
Industrial Park, Bandar Puchong Jaya
47100 Puchong, Selangor
Telefon +60-3-58 82-43 90
Telefax +60-3-58 82-43 91

SCHOLPP Engineering (Shanghai) Office

Unit 22F, Zao-Fong World Trade Building
No. 369 Jiang Su Road
Chang Ning District
Shanghai/PRC (200050)
Telefon +86-21-52 40 00 15
Telefax +86-21-52 40 00 16

SCHOLPP-KRANKLASSEN

Krane für unsere Zeit.



UNSERE GESCHÄFTSFELDER DER MONTAGE

SCHOLPP – Der Systemdienstleister

**SCHOLPP MONTAGE
PRINT & PACK**



Alle Elemente einer kompletten Druckmaschine werden über mehrere Ebenen hinweg in jeweils einem Arbeitsgang abgeladen und positioniert. Zum Einsatz kommen die von SCHOLPP speziell für die Druckmaschinenindustrie entwickelten Hubgerüste.

DAS KOMPETENZCENTER PRINT & PACK setzt komplexe Montageaufgaben in der Druckmaschinen- und Verpackungsindustrie in hoher Qualität um. Mit Termin- und Ablaufplänen, die so wenig wie möglich in die laufende Produktion eingreifen und stören. Und mit erfahrenen Teams, die ausschließlich hochwertiges, für die speziellen Aufgaben entwickeltes Equipment einsetzen. Gerne möchten wir Sie von einem ausgezeichneten technischen Ergebnis überzeugen.

**SCHOLPP MONTAGE
MASCHINEN- UND ANLAGENBAU**



MODERNE FERTIGUNGSANLAGEN Auch bei der Verlagerung von verlangen nach Spezialisten. Aus diesem Grund übernimmt SCHOLPP alle Aufgaben, die mit dem Auf- und Abbau von Maschinen und Anlagen verbunden sind. Bei Neuanlagen begleiten wir den kompletten Weg einer Maschine vom Hersteller bis zum Einsatzort mit Transport, Montage und Inbetriebnahme. Als Systemdienstleister erledigen wir hierbei nicht nur mechanisch-technische Aufgaben, sondern auch die Konzeption, den Bau und die Implementierung von Steuerungen durch unsere SCHOLPP AnlagenElektronik.



SCHOLPP ist Mitglied im VDMA, dem Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V.

**SCHOLPP MONTAGE
AUFZUGSTECHNIK**

AUFZUGSTECHNIK IST EIN KOMPLIZIERTES Aufgabengebiet mit hohen Sicherheitsanforderungen. SCHOLPP hat sich auf die Fahrtreppenmontage in Kaufhäusern, Bahnhöfen oder Flughäfen spezialisiert. Hier übernehmen wir die Montage von Fahrtreppen und Fahrsteigen, die Neumontage, Modernisierung, den Rückbau und die Entsorgung. Den hohen Anspruch, den wir in der Planungsphase an uns stellen, setzen wir natürlich auch in der technischen Ausführung um.



Rolltreppenmontage mit eigens entwickelten und manuell zu bewegenden Aluminiumhubgerüsten.

Mit dem Leistungsbaustein Anlagenelektronik komplettieren SCHOLPP-Spezialisten Ihr Verlagerungsprojekt.

**SCHOLPP MONTAGE
CLEANROOM MOVE-IN**



ÜBERALL, WO BESONDERS SAUBERE ARBEIT gefragt ist, ist SCHOLPP zu Hause. Mit dem speziell entwickelten Vorgehen des Cleanroom Move-In führen wir Transporte in Reinraumanlagen durch gemäß den Vorschriften für Reinstäume – auch bis Reinstaumklasse 1. Eine der eingesetzten Techniken ist die Luftfilm-Technik, mit der sich wertvolle Produktionsanlagen sicher in Reinstäume transportieren lassen.

**SCHOLPP MONTAGE
ANLAGENELEKTRONIK**

IM KOMPETENZ-CENTER ANLAGENELEKTRONIK bieten wir Ihnen ein komplettes Projektierungspaket: Es umfasst von der Erstellung der Hardwarepläne auf CAD über die Programmierung von SPS- und PC-Software, die Prozessvisualisierung bis hin zur Dokumentation. Wir beschaffen das komplette Material für Ihre Projekte und bauen komplette Schaltschränke mit allen erforderlichen Komponenten, übernehmen die Installation und Inbetriebnahme.



**SCHOLPP MONTAGE
UMFORMTECHNIK**



IM GESCHÄFTSBEREICH DER UMFORMTECHNIK übernimmt SCHOLPP die Neumontagen und Komplettverlagerungen von gebrauchten Anlagen. Bei Bedarf mit Zwischenlagerung und einem Überholen der Anlagen, beispielsweise inklusive der Installation von neuen Steuerungen.



Setzen eines 140 Tonnen schweren Pressentisches mit Hilfe eines 800-Tonnen-Teleskopgerüsts.

SCHOLPP Spezialisten entwickeln Problemlösungen für jede Form des Pressenhandlings. Der ständige Dialog und die Zusammenarbeit mit den Fachleuten von Pressenherstellern und -betreibern sichert SCHOLPP die Position des Marktführers in dieser Sparte.

Allgemein



Ausladung



75% Werte



Ballast



Schwenkradius



max. Stützlast

Autokrane



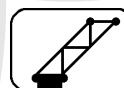
Abstützbasis



Klappspitze



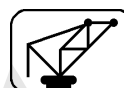
Teleskopausleger



Festanbauspitze



*Teleskopausleger
abgespannt*



Wippspitze

Raupenkrane



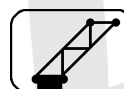
Spurbreite



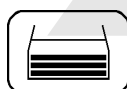
Hauptausleger



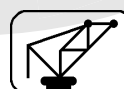
Superlift



Festanbauspitze



Schwebeballast



Wippspitze



Die angegebenen Traglasten überschreiten nicht 75% der Kipplast.
Es gelten: DIN 15018 Teil 2 und 3, sowie DIN 15019 für die Stand-
sicherheit.


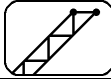
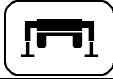




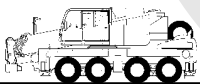

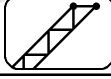

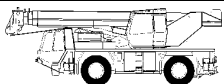
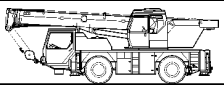

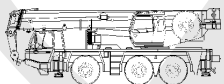
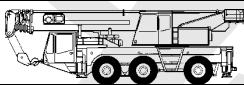

Die Traglasten sind in Tonnen angegeben. Gewichte für Hakenflasche
und Anschlagmittel sind abzuziehen.

Die Ausladungen sind ab Drehkranzmitte gerechnet.

Die technischen Daten entsprechen den Angaben der Hersteller.
Änderungen der Daten und Abmessungen vorbehalten.


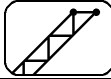
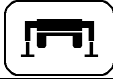
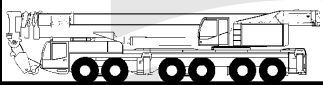
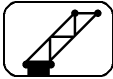
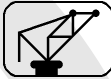
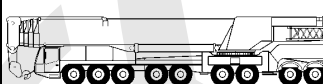
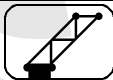

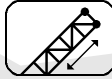
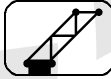

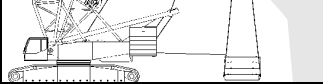
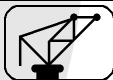

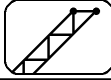

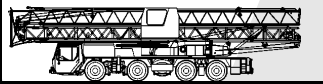
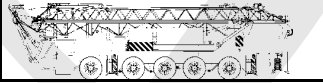
Trotz sorgfältiger Prüfung aller Daten übernehmen wir keine Gewähr
für deren Richtigkeit.

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen
Genehmigung.

CityKrane				
	20t 1.1-1.6	5,6-23,8m	Montagespitze	5,28x5,28m
	30t 1.1-1.6	7,5-25m	Montagespitze	5,9x5,95m
	40t 1.1-1.8	7,8-31,2m	7,1/13m Montagespitze	6,2x6,35m
	70t 1.1-1.10	8-50,4m	7,6/14m Montagespitze	6,55x7,45m
	80t 1.1-1.12	8-52m	7,6/14m Montagespitze	6,55x7,45m
HydraulikgeländeKrane				
	30t 1.1-1.6	8,1-25,3	7,1/12,2m	6,28x6,35m
	35t 1.1-1.4	9,2-30m	-	6x6,3m
	40t 1.1-1.4	9,22-30m	8,7/15,45m	6,28x6,75m
	50t 1.1-1.6	9-34m	8,7/15,2m	6,3x7,08m
	60t 1.1-1.6	10,1-40m	9,2/17,6m	6,4x6,75m
	60t 2.1-2.6	9,6-43m	8,7/15m	6,2x6,83m



HydraulikgeländeKrane				
	70t 1.1-1.6	10,4-40,2m	9/16m	6,27x7,8m
	80t 1.1-1.6	10,5-40,5m	9/16m	7,2x8,59m
	90t 1.1-1.6	10,8-48,5m	9/16m	7,2x8,6m
	110t 1.1-1.4	11,65-60m	10/17/22m	7x8,32m
	120t 1.1-1.8	12,5-50,2m	9,2/17m	7x7,1m
	120t 2.1-2.10	11,5-52m	10,8/19m	7x7,2m
	150t 1.1-1.6	12,9-60m	11/18m	7,5x7,8m
	160t 1.1-1.14	13,2-60m	12,2-36m	8,3x8,85m
GroßKrane				
	220t 1.1-1.10	12,4-67,8m	9/17m	8,2x8,44m
	300t 1.1-1.10	15,5-72m	12,2/22m	8,5x8,84m

Großkrane							
	300t 1.1-1.18	14,7-59m	10,7/21,7m	8,5x8,5m			
			20-41m		20-65m		
	650t 1.1-1.32	15,5-60m	-	12,4x12,2m			
			6-50m		24-96m		
Großkrane							
	450t 1.1-1.36	24-126m	12-36m	7,8m			
			24-84m				
Turmfaltkrane							
	8t 1.1-1.4	30,5/42m	-	7x7,05m			
	9t 1.1-1.4	50m	-	7,66x7,5m			