



HD 7/20 G

HD 7/20 G มาพร้อมกับน้ำปริมาณมาก (700 ลิตร/ชม.) คอนเซ็ปต์อุปกรณ์เสริมที่ออกแบบมาอย่างชาญฉลาด ซ่อมบำรุงง่าย และเคลื่อนย้ายได้ รวมทั้งปั๊มเพลลาข้อเหวี่ยงที่แข็งแรงทนทาน เหมาะที่สุดสำหรับการก่อสร้าง อุตสาหกรรม และการเกษตร



stage V/ready



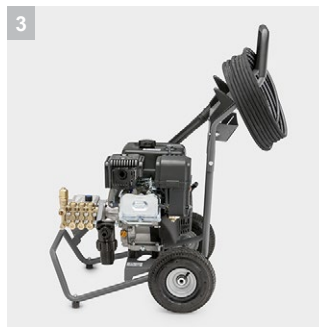
1 ทำงานได้อย่างอิสระ

- ใช้งานโดยไม่ต้องต่อเข้ากับแหล่งจ่ายไฟด้วยเครื่องยนต์เบนซินที่ทรงพลัง
- เมื่อใช้อุปกรณ์เสริม เครื่องจะสามารถดูดน้ำได้ เช่น จากบ่อน้ำและทะเลสาบ



2 รูปแบบของอุปกรณ์เสริม

- ติดตั้งสายและก้านหัวฉีดแรงดันสูงเข้ากับอุปกรณ์ได้โดยตรง
- ช่องจัดเก็บสำหรับหัวฉีด เครื่องมือ และชิ้นส่วนขนาดเล็กอื่นๆ



3 โดดเด่นเรื่องความคล่องตัว

- มือจับสำหรับเข็นที่ออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์เพื่อการขนย้ายที่ง่ายตายขึ้น
- ล้อขนาดใหญ่พร้อมยางลมสำหรับใช้งานบนพื้นผิวที่ไม่สม่ำเสมอ



4 ทนทานและใช้งานง่าย

- ปั๊มเพลลาข้อเหวี่ยงแข็งแรงทนทานที่ผ่านการทดลองและทดสอบคุณภาพแล้วจากคาร์เซอร์
- ตัวกรองน้ำชนิดละเอียดขนาดใหญ่ช่วยปกป้องปั๊มจากการชำรุดเสียหาย



HD 7/20 G

- โครงสร้างเหล็กทอ
- บีมเพลลาของเหวี่ยงแข็งแรงทนทาน

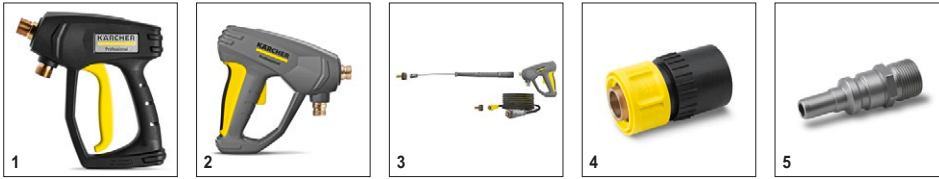
ข้อมูลทางเทคนิค

หมายเลขสั่งซื้อ		1.187-004.0
		4054278024714
แรงดันใช้งาน/บาร์	บาร์ / เมกะปาสคัล	250 / 20
แรงดันสูงสุด/บาร์	บาร์	250
อัตราการไหล (ลิตร/ชั่วโมง)	ลิตร/ชั่วโมง	700
อุณหภูมิน้ำเข้าสูงสุด/องศา C	°C	60
ประเภทการขับเคลื่อน		เบนซิน
ประเภทมอเตอร์		G250FA
กำลังมอเตอร์	กิโลวัตต์ / แรงม้า	5,2 / 7,1
จำนวนผู้ใช้พร้อมกัน		1
ความคล่องตัวเคลื่อนย้ายง่าย		สูง
น้ำหนัก (กิโลกรัม)	กก	44
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง) (มิลลิเมตร)	มม.	799 x 637 x 1097

อุปกรณ์

ปืนฉีดน้ำแรงดันสูง		มาตรฐาน
สายฉีดน้ำแรงดันสูง	ม.	10
ก้านฉีด	มม.	850
ระบบป้องกันการปิดจอ		-
มอเตอร์สตัดาร์ไฟฟ้า		-
ระบบ Servo Control		-

HD 7/20 G 1.187-004.0

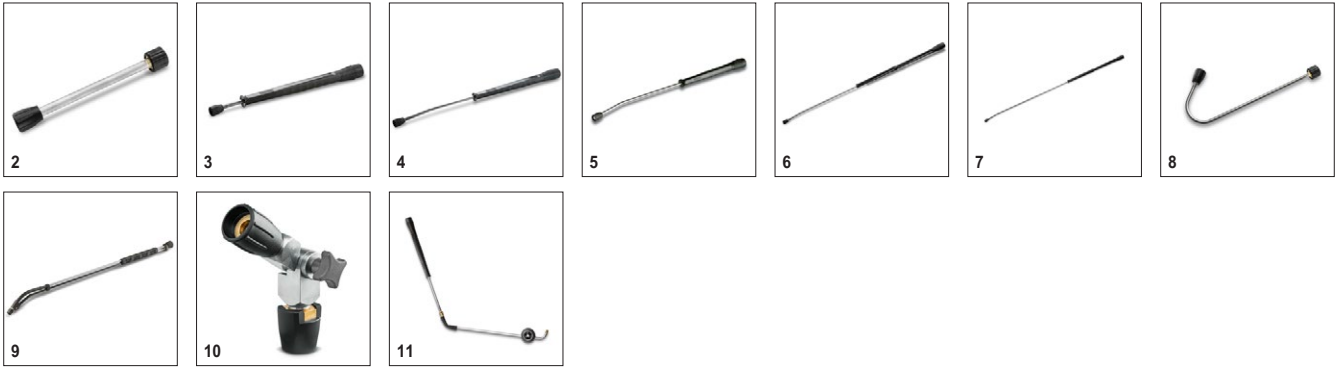


		หมายเลขสั่งซื้อ	อัตราการไหล (ลิตร/ชั่วโมง)				ราคา	
ไกปืน								
Pistol for replacement	1	9.751-139.0						ปืนแรงดันสูงสำหรับเครื่องจักรในช่วง HD Classic พร้อมอะแดปเตอร์สำหรับท่อแรงดันสูง M 22 x 1.5
	2	4.118-005.0						EASY!Force : ปืนฉีดน้ำแรงดันสูง EASY!Force ไม่เปลืองแรงด้วยการใช้แรงกับกลีบของปืนฉีดเพื่อลดแรงตึงของนิ้วมือของผู้ปฏิบัติงานในเหลือศูนย์
Conversion kit 2 from device	3	4.111-051.0						พัฒนาขึ้นสำหรับการติดตั้งเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงที่มีอยู่เดิมจากคาร์เชอร์: ชุดแปลง EASY! Force 2 พร้อม EASY! Force ปืนแรงดันสูงหัวฉีดพ่นท่อแรงดันสูงและอะแดปเตอร์ที่จำเป็น
เชื่อมต่อแรงดัน								
	4	6.401-458.0						Quick coupling สำหรับการสวมต่ออย่างรวดเร็วระหว่างก้านฉีด / อุปกรณ์เสริมต่างๆ เหมาะอย่างยิ่งสำหรับชุดก้านฉีดขอ Kärcher เหมาะสำหรับส่วนต่อประสานปืนฉีด / ก้านฉีด ด้วยขนาด M 22 x 1.5
	5	6.401-459.0						Male coupling ขอดตัวผู้สแตนเลสตีลบรูแข็งสำหรับการต่อเร็ว 6.401-458. ด้วยขนาด M 22 x 1.5

รวมจัดส่ง
 อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G 1.187-004.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ		ความยาว		ราคา	
ก้านฉีด							
	1	9.751-044.0				Spray lance 600 มม. พร้อมการตัดด้วยสกรูมือเหมาะสำหรับเครื่องฉีดน้ำในกลุ่ม HD Classic ไม่สามารถหมุนได้	<input checked="" type="checkbox"/>
	2	4.760-667.0		250 มม.		Spray lance 250 มม. (ข้อต่อแบบแมนนวล) ก้านฉีดสแตนเลสแบบหมุนไม่ได้	<input type="checkbox"/>
ก้านฉีดหมุนได้							
ก้านฉีด	3	4.760-664.0	300 บาร์	600 มม.		Spray lance 600 มม. (ข้อต่อแบบแมนนวล) พร้อมทั้งจับตามหลักการยศาสตร์เพื่อความสะดวกในการใช้งานและ หมุนได้ 360 องศาในขณะใช้งานที่แรงดันสูง	<input type="checkbox"/>
	4	4.760-663.0	300 บาร์	840 มม.		Spray lance 850 มม. (ข้อต่อแบบแมนนวล) พร้อมทั้งจับตามหลักการยศาสตร์เพื่อความสะดวกในการใช้งานและ หมุนได้ 360 องศาในขณะใช้งานที่แรงดันสูง	<input type="checkbox"/>
	5	4.760-660.0	300 บาร์	1050 มม.		Spray lance 1050 มม. (ข้อต่อแบบแมนนวล) พร้อมทั้งจับตามหลักการยศาสตร์เพื่อความสะดวกในการใช้งานและ หมุนได้ 360 องศาในขณะใช้งานที่แรงดันสูง	<input type="checkbox"/>
	6	4.760-661.0	300 บาร์	1550 มม.		Spray lance 1550 มม. (ข้อต่อแบบแมนนวล) พร้อมทั้งจับตามหลักการยศาสตร์เพื่อความสะดวกในการใช้งานและ หมุนได้ 360 องศาในขณะใช้งานที่แรงดันสูง	<input type="checkbox"/>
	7	4.760-662.0	300 บาร์	2050 มม.		Spray lance 2050 มม. (ข้อต่อแบบแมนนวล) พร้อมทั้งจับตามหลักการยศาสตร์เพื่อความสะดวกในการใช้งานและ หมุนได้ 360 องศาในขณะใช้งานที่แรงดันสูง	<input type="checkbox"/>
ก้านฉีดเขามุม							
	8	4.760-073.0				Bathroom and eaves gutter spray lance ก้านฉีดสแตนเลสแบบโค้งสำหรับห้องสุขาและรางน้ำ	<input type="checkbox"/>
ก้านฉีดปรับองศา							
ก้านฉีดแบบยืดหยุ่น	9	6.394-654.0	210 บาร์	1050 มม.		Flexible spray lance 1050 มม. ก้านฉีดแบบยืดหยุ่น พร้อมการโค้งงอได้ตั้งแต่ 20 องศาถึง 140 องศา	<input type="checkbox"/>
ข้อต่อแรงดันสูง	10	4.481-039.0	300 บาร์			ข้อต่อข้อต่อแรงดันสูง: ด้วยการปรับมุมที่ไม่มีที่สิ้นสุดถึง 120° เครื่องมือนี้จึงเหมาะอย่างยิ่งสำหรับการทำความสะอาดบริเวณที่เข้าถึงยากได้อย่างง่ายดาย เพียงติดตั้งเข้ากับก้านฉีดพ่นของเครื่องฉีดน้ำแรงดัน	<input type="checkbox"/>
ก้านฉีดทำความสะอาดช่วงล่างยานพาหนะ							
	11	4.760-245.0		700 มม.		Underbody lance ก้านฉีดสแตนเลสเพื่อการทำความสะอาดใต้ตัวถังและซุ่มล้อที่มีประสิทธิภาพและง่ายดาย	<input type="checkbox"/>

รวมค่าจัดส่ง อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G 1.187-004.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ					ราคา	
หัวฉีด 25 ° องศา								
หัวฉีดแรงดันสูง	1	2.883-821.0	36					Power nozzle 25036 หัวฉีดแรงดันสูงมุมพ่น 25 องศาแบบไบพัต เหมาะสำหรับพื้นที่ขนาดใหญ่และขจัดคราบสกปรกฝังแน่น ■
หัวฉีด 15 ° องศา								
หัวฉีดแรงดันสูง	2	2.885-224.0	34					หัวฉีดกระแสน้ำเรียบสำหรับการป้อนที่เหนียวแน่น □

■ รวมการจัดส่ง □ อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G 1.187-004.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ					ราคา	
หัวฉีดโรตารี ขนาดใหญ่								
หัวฉีดทรงพลังเพิ่มประสิทธิภาพการทำความสะอาด	1	4.763-931.0	300 บาร์	35				เครื่องพ่นดินพร้อมหัวฉีดสอหมุนให้ประสิทธิภาพการทำความสะอาดที่ดีขึ้น 10 เท่า หัวฉีดเซรามิกและแหวนลูกปืนเพื่ออายุการใช้งานที่ยาวนาน ข้อมูลเพิ่มเติม: Max. 300 บาร์ 30 MPa 85 ° C

รวมค่าจัดส่ง อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G 1.187-004.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ			ความยาว	ราคา		
ขอต่อมาตรฐานสองด้าน								
ท่อสำหรับแรงดันสูง	1	6.391-342.0	DN 8	315 บาร์	10 ม.		High-pressure hose, 10 m, ID 8, 315 bar, extension ในการขยายรัศมีการทำงานด้วยเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูง การเชื่อมต่อทั้งสองด้าน M22 x 1.5	<input type="checkbox"/>
	2	6.390-010.0	DN 8	315 บาร์	15 ม.		High-pressure hose ด้วยการเชื่อมต่อสกรูทั้งสองด้าน M 22 x 1.5 พร้อมระบบป้องกันการโค้งงอ	<input type="checkbox"/>
	3	6.390-031.0	DN 8	315 บาร์	20 ม.		High-pressure hose, 20 m, DN 8, 315 bar, extension สายฉีดแรงดันสูงข้อต่อสกรูที่ปลายทั้งสอง M 22 x 1.5 พร้อมระบบป้องกันการหักงอ	<input type="checkbox"/>
	4	6.390-293.0	DN 8	315 บาร์	30 ม.		High-pressure hose, 30 m, ID 8, incl. rotary coupling ในการขยายรัศมีการทำงานด้วยเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูง การเชื่อมต่อทั้งสองด้าน M22 x 1.5	<input type="checkbox"/>
การใช้งานยาวนาน 400 bar พร้อมข้อต่อทั้งสองด้าน								
ท่อสำหรับแรงดันสูงที่ใช้ยาวนาน	5	6.390-178.0	DN 8	400 บาร์	1,5 ม.		High-pressure hose, 1.5 m, DN 8, incl. connection pieces สายฉีดแรงดันสูง 1.5 M. (DN 8, M 22 x 1.5) พร้อมระบบป้องกันการหักงอและขั้วต่อที่ปลายทั้งสองข้าง	<input type="checkbox"/>
	6	6.388-083.0	DN 8	400 บาร์	10 ม.		High-pressure hose Longlife 400, 10 m, DN 8, including rotary coupling สายฉีดแรงดันสูงยาว 10 M. Longlife 400 (DN 8) พร้อมข้อต่อแบบหมุนลดแรงเสียดทานสูงสองชั้น	<input type="checkbox"/>
	7	6.391-354.0	DN 8	400 บาร์	10 ม.		ในการขยายรัศมีการทำงานด้วยเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูง การเชื่อมต่อทั้งสองด้าน M22 x 1.5	<input type="checkbox"/>
	8	6.389-709.0	DN 8	400 บาร์	15 ม.		High-pressure hose Longlife 400, 15 m, DN 8, including rotary coupling สายฉีดแรงดันสูงด้วยข้อต่อแบบหมุน 2 x M 22 x 1.5	<input type="checkbox"/>
	9	6.390-027.0	DN 8	400 บาร์	20 ม.		High-pressure hose Longlife 400, 20 m, DN 8, extension สายฉีดแรงดันสูง พร้อมข้อต่อแบบหมุน 2 x M 22 x 1.5	<input type="checkbox"/>
	10	6.390-294.0	DN 8	400 บาร์	30 ม.		High-pressure hose Longlife 400, 30 m, DN 8, including rotary coupling สายฉีดแรงดันสูง พร้อมข้อต่อแบบหมุน 2 x M 22 x 1.5	<input type="checkbox"/>

■ รวมการจัดส่ง □ อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G 1.187-004.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ		เส้นผ่า	ราคา		
สายล้างท่อ ID 6							
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 max.2	1	6.110-046.0	250 บาร์			ท่อทำความสะอาดท่อ 10 ม. เป็นท่อแรงดันสูงที่มีความยืดหยุ่นสูงสำหรับการทำความสะอาดภายในท่อ (การต่อเกลียวสำหรับหัวฉีด R 1/8)	<input type="checkbox"/>
	2	6.390-028.0	120 บาร์			Pipe cleaning hose, NW 6, 20 m สายฉีดแรงดันสูงทำความสะอาดท่อ 20 M. เป็นท่อแรงดันสูงที่มีความยืดหยุ่นสูงสำหรับการทำความสะอาดภายในท่อ (การต่อเกลียวสำหรับหัวฉีด R 1/8)	<input type="checkbox"/>
	3	6.110-008.0	250 บาร์			Pipe cleaning hose, NW 6, 20 m, 250 bar สายฉีดแรงดันสูงทำความสะอาดท่อ 20 M. เป็นท่อแรงดันสูงที่มีความยืดหยุ่นสูงสำหรับการทำความสะอาดภายในท่อ (การต่อเกลียวสำหรับหัวฉีด R 1/8)	<input type="checkbox"/>
	4	6.390-029.0	120 บาร์			Pipe cleaning hose, NW 6, 30 m สายฉีดแรงดันสูง แบบยืดหยุ่น 30 M. (DN 6) สำหรับทำความสะอาดท่อ (ต่อเกลียวสำหรับหัวฉีด R 1/8)	<input type="checkbox"/>
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 max.2	5	6.110-047.0	250 บาร์			ท่อทำความสะอาดท่อ 30 ม. เป็นท่อแรงดันสูงที่มีความยืดหยุ่นสูงสำหรับการทำความสะอาดภายในท่อ (การต่อเกลียวสำหรับหัวฉีด R 1/8)	<input type="checkbox"/>
	6	6.390-030.0	250 บาร์			Pipe cleaning hose, NW 6, 20 m, 250 bar สายฉีดแรงดันสูงทำความสะอาดท่อ 20 M. เป็นท่อแรงดันสูงที่มีความยืดหยุ่นสูงสำหรับการทำความสะอาดภายในท่อ (การต่อเกลียวสำหรับหัวฉีด R 1/8)	<input type="checkbox"/>
หัวฉีดล้างท่อ							
Dirt blaster pipe cleaning D21/040	7	4.765-001.0		40	21 มม.	หัวฉีด Dirt blaster แบบหมุนวนเอียงไปข้างหน้าจะฉีดสิ่งสกปรกที่ฝังแน่นที่สุด เครื่องบินไอพ่นที่เอียงไปข้างหลังทั้งสามช่วยให้มั่นใจได้ถึง การเคลื่อนที่ไปข้างหน้าที่จำเป็นรวมถึงการจัดการที่สะดวก	<input type="checkbox"/>
Dirt blaster pipe cleaning D30/040	8	4.765-004.0		40	30 มม.		<input type="checkbox"/>
การล้างทำความสะอาดถึงบรรจุถัง							
Add-on kit mud sucker	9	2.641-798.0				Add-on kit mud sucker สำหรับการเชื่อมต่อกับสายฉีดน้ำแรงดันสูงของเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงของ Kärcher: เครื่องดูดกากตะกอนอันตรายพลึงสำหรับการติดตั้งเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงเข้ากับบีมสเปก	<input type="checkbox"/>

■ รวมค่าจัดส่ง □ อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G 1.187-004.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ	อัตราการไหล (ลิตร/ชั่วโมง)	เส้นผ่า	ราคา		
อุปกรณ์ทำความสะอาดพื้นผิว FRV 30							
	1	2.642-999.0				FRV 30 ด้วยการดูดน้ำสกปรกในตัวและอัตโนมัติ FRV 30 ทำให้การทำความสะอาดพื้นผิวมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	<input type="checkbox"/>
	2	2.642-910.0				FRV 30 rubber lip สำหรับพื้นเรียบภายในอาคาร ไม่กวาดช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการดูดของ FRV 30 และลดปริมาณน้ำที่เหลืออยู่น้อยที่สุด ซึ่งหมายความว่าพื้นจะแห้งภายในเวลาเพียงไม่กี่นาที	<input type="checkbox"/>
	3	4.440-939.0				Extension hose 5 m ท่อต่อยาว 5 M. สำหรับ FRV 30 รวมปลอกเชื่อมต่อ	<input type="checkbox"/>
	4	2.642-528.0				ABS hose fastening ถ้วยดูดสำหรับยึดท่อดูดกับพื้นผิวเรียบ	<input type="checkbox"/>
	5	2.642-532.0				ABS dirt trap ถังเหล็กขุ่นสังกะสีสำหรับเก็บสิ่งสกปรกหยามและสำหรับยึดท่อดูดในพื้นที่ภายนอก	<input type="checkbox"/>
อุปกรณ์ทำความสะอาดพื้นผิว FR 30 Me							
	6	2.640-355.0		300 มม.		FR 30 Me อุปกรณ์ทำความสะอาดพื้นผิว สเตนเลสทนน้ำร้อนพร้อมด้ามจับเป็นเซรามิกคลอโรนแบบไม่ทำเครื่องหมายและการเชื่อมต่อถอดตูด เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการทำความสะอาดภายในอาคารเช่นอุตสาหกรรมอาหาร.	<input type="checkbox"/>
อุปกรณ์ทำความสะอาดพื้นผิว FR 50							
	7	2.640-679.0		500 มม.		FR 50 อุปกรณ์ทำความสะอาดพื้นผิวหน้ากว้าง สเตนเลสทนน้ำร้อน ความกว้างการทำงาน 500 มม. เหมาะอย่างยิ่งสำหรับพื้นที่ขนาดใหญ่ด้วยด้ามจับเป็นเซรามิกคูที่จับแบบคลอโรนแบบไม่ทำเครื่องหมายและระบบการเติมผงซักฟอก	<input type="checkbox"/>
ชุดหัวฉีดสำหรับ FR							
ชุดหัวฉีดสำหรับเอฟอาร์	8	2.639-187.0	650 – 850 ลิตร/ชั่วโมง			Nozzle pack for hard surface cleaners (machine-specific) 650 - 850 l/h ชุดหัวฉีดประกอบด้วยหัวฉีดและข้อต่อสกรู สำหรับอุปกรณ์ทำความสะอาดพื้นผิว Kärcher	<input type="checkbox"/>
ชุดหัวฉีดสำหรับ FRV							
ชุดหัวฉีดสำหรับเอฟอาร์ เอฟอาร์วี	9	2.642-430.0		35		Nozzle package 035 ชุดหัวฉีดเฉพาะเครื่องพร้อมหัวฉีดกำลังและหัวฉีดของคาร์เซอร์สำหรับ FRV 30	<input type="checkbox"/>
อุปกรณ์ทำความสะอาดพื้นผิว FRV 30 Me							
	10	2.642-911.0				FRV 30 Me ด้วยการดูดน้ำสกปรกโดยอัตโนมัติเครื่องทำความสะอาดพื้นผิว สเตนเลส FRV 30 Me ทำให้การทำความสะอาดพื้นผิวมีประสิทธิภาพมากขึ้นทั้งในและนอกพื้นที่ น้ำร้อนทำความสะอาดได้ถึง 85 องศาC	<input type="checkbox"/>
	11	4.441-040.0				Extension hose FRV 30 Me and FRV 50 Me ท่อต่อยาว 5 M. สำหรับ FRV 30 Me. รวมอะแดปเตอร์เชื่อมต่อ	<input type="checkbox"/>

■ รวมค่าจัดส่ง อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G 1.187-004.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ	อัตราการไหล (ลิตร/ชั่วโมง)				ราคา	
ถ้วยหัวฉีดโฟม								
ถ้วยโฟมแลนซ์แบบอย่างดี	1	6.394-969.0					ตามจับโฟมแบบสั้นที่มีประโยชน์พร้อมมุมการฉีดที่ปรับได้พร้อมถังผงซักฟอก 1 ลิตร เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการทำความสะอาดรถยนต์เนื่องจากมีขนาดกะทัดรัด	<input type="checkbox"/>
ที่ใส่น้ำยาทำความสะอาด 1 ลิตรสำหรับถ้วยโฟมแลนซ์แบบธรรมดา	2	5.071-414.0					1-litre cleaning agent container for basic foam lance สำหรับเปลี่ยนอย่างรวดเร็วของน้ำยาทำความสะอาด	<input type="checkbox"/>
ที่ใส่น้ำยาทำความสะอาด 1 ลิตรสำหรับถ้วยโฟมแลนซ์อย่างดี	3	6.414-050.0					ภาชนะใส่สารทำความสะอาดเพิ่มเติม 1 ลิตรเพื่อการเปลี่ยนสารทำความสะอาดอย่างรวดเร็ว (สำหรับโฟมแลนซ์ 2.112-017.0 และ 2.112-018.0)	<input type="checkbox"/>
ชุดฉีดโฟม Inno Foam Kit								
	4	2.640-151.0					Inno Foam Set with RM injector ระบบโฟมแรงดันสูงพร้อมก้านฉีดคู่ สำหรับใช้กับเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงแบบเคลื่อนที่และแบบอยู่กับที่ และเครื่องฉีดน้ำแรงดัน HDS สำหรับทำความสะอาดหรือฆ่าเชื้อโรค	<input type="checkbox"/>
ชุดฉีดโฟม Easy Foam Set								
	5	2.640-691.0					Easy foam set with cleaning agent injector ระบบโฟม HP สำหรับใช้กับเครื่องฉีดน้ำแรงดัน HD / HDS สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ	<input type="checkbox"/>
ชุดหัวฉีดสำหรับ Inno/Easy Foam Set								
	6	2.640-687.0	600 – 700 ลิตร/ชั่วโมง				Nozzle kit 060 for Inno/Easy Set 600–700 l/hการปรับให้เหมาะสมกับเอาต์พุตของเครื่องที่แตกต่างกันเพื่อการใช้งานที่เหมาะสม	<input type="checkbox"/>

รวมค่าจัดส่ง
 อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G 1.187-004.0

KÄRCHER



								หมายเลขสั่งซื้อ			ราคา	
หัวฉีดน้ำยาทำความสะอาด												
	1	3.637-170.0								Detergent injector for high pressure ปริมาณน้ำยาทำความสะอาดที่ความดันสูง 3 - 5%		<input type="checkbox"/>
	2	3.637-001.0								Detergent injector for high and low pressure (without nozzle) หัวฉีดน้ำยาทำความสะอาดสำหรับแรงดันสูงและต่ำที่เป็นอิสระ ปริมาณสูงสุดประมาณ 15%		<input type="checkbox"/>
ชุดหัวฉีดเฉพาะเครื่องพรมเลขที่สั่งซื้อ 4.637-033.0												
Nozzle insert trapezoidal thread HD-GER.	3	4.769-005.0								สำหรับ HD 500 - 700 ลิตร / ชม. ประกอบด้วยหัวฉีด + หัวฉีด HP + สหภาพ		<input type="checkbox"/>
	4	4.769-045.0								Unit-specific nozzle kit for order number 3.637-170 HD 500-700 l/h สำหรับ HD 500 - 700 L. / ชม. ประกอบด้วยหัวฉีด + หัวฉีด HP + ข้อต่อสกรู		<input type="checkbox"/>
หัวฉีดพรมเลขที่สั่งซื้อที่ 4.637-032.0												
	5	4.769-003.0								Nozzle insert to order no. 3.637-001, High pressure for machines up to 1100 l/h หัวฉีดสำหรับฉีด 3.637-001 สำหรับการใช้น้ำยาทำความสะอาดแรงดันสูง.		<input type="checkbox"/>
	6	4.769-001.0								Nozzle insert for order number 3.637-001, low pressure for units up to 1,100 l/h สำหรับแรงดันต่ำกับเครื่องสูงถึง 1.100 L. / ชม		<input type="checkbox"/>
ข้อต่อแบบหมุน												
	7	4.401-091.0								Rotary coupling ป้องกันการบิดของสายฉีด HP โดยไม่นำเชือกถือการเชื่อมต่อ M 22 x 1.5 M.		<input type="checkbox"/>
ข้อต่อสวมเร็ว												
Coupler -2xM22x1,5	8	4.403-002.0								Connector -2x M 22 x 1.5 หัวต่อคู่ทองเหลืองสำหรับเชื่อมต่อและขยายท่อแรงดันสูง พร้อมยางป้องกัน หัวต่อ: 2x M 22 x 1.5 M.		<input type="checkbox"/>
ตัวเชื่อมต่อ												
	9	4.402-022.0								Nozzle union / Screw union หัวต่อหัวฉีด / หัวต่อสกรูสำหรับเชื่อมต่อหัวฉีดแรงดันสูงและอุปกรณ์เสริมกับปืนฉีดแรงดันสูง (พร้อมหัวต่อหัวฉีด) ช่องเสียบ: 1x M 22 x 1.5 และ 1x M 18 x 1.5		<input type="checkbox"/>
	10	4.111-024.0								Y distributor เส้นตัวเลือกในการเชื่อมต่อชุดพ่นสองชุดเข้ากับเครื่องการติดตั้งบนเตาปรับแรงดันสูง		<input type="checkbox"/>
อะแดปเตอร์												
	11	4.424-004.0								Adapter M 22 - Swivel ในการติดตั้งสายฉีดแรงดันสูงพร้อมข้อต่อ M22 x 1.5 ทางเลือก: 4.111-032.0 อะแดปเตอร์ 4 - อุปกรณ์ใหม่ / สายฉีดเก่า Swivel		<input type="checkbox"/>
อะแดปเตอร์ EASY!Lock												
Adapter 1 M22AG-TR22AG	12	4.111-029.0								อะแดปเตอร์ 1 เชื่อมต่อท่อเก่ากับท่อใหม่		<input type="checkbox"/>
Adapter 2 M22IG-TR22AG	13	4.111-030.0								อะแดปเตอร์ 2 เชื่อมต่ออุปกรณ์เก่ากับท่อและปืนเก่ากับท่อใหม่		<input type="checkbox"/>
Adapter 3 M22IG-TR22AG	14	4.111-031.0								อะแดปเตอร์ 3 เชื่อมต่อปืนเก่ากับสเปรย์ดักซ์ใหม่และตัวควบคุมเซอร์โวใหม่		<input type="checkbox"/>
Adapter 5 TR22IG-M22AG	15	4.111-033.0								อะแดปเตอร์ 5 เชื่อมต่อปืนใหม่กับสเปรย์ดักซ์เก่าและตัวเรเซอร์โวใหม่กับสวิตช์ไฮดรอลิกเก่า		<input type="checkbox"/>
Adapter 6 TR22IG-M22AG	16	4.111-034.0								อะแดปเตอร์ 6 เชื่อมต่ออุปกรณ์ใหม่กับท่อและท่อเก่ากับปืนใหม่		<input type="checkbox"/>
Adapter 7 M18IG-TR20AG	17	4.111-035.0								อะแดปเตอร์ 7 เชื่อมต่อหัวพ่นเก่ากับหัวฉีดใหม่		<input type="checkbox"/>
Adapter 8 TR20IG-M18AG	18	4.111-036.0								อะแดปเตอร์ 8 เชื่อมต่อหัวพ่นใหม่กับหัวฉีดเก่า		<input type="checkbox"/>
ADAPTER for replacement TR22IG-M22AG Er	19	4.111-046.0								อะแดปเตอร์มอเตอร์ไดสำหรับเชื่อมต่อ EASY! Force ปืนแรงดันสูงและท่อแรงดันสูงพร้อมการเชื่อมต่อ M 22x1.5		<input type="checkbox"/>

■ รวมค่าจัดส่ง □ อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G 1.187-004.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ	ความยาว				ราคา	
ม้วนสายยางแบบหมุนอัตโนมัติสำหรับติดตั้งบนผนัง								
ท่อสแตนเลสอัตโนมัติ	1	6.391-520.0	20 ม.					<input type="checkbox"/>
	2	6.392-442.0	40 ม.					<input type="checkbox"/>
ค้ำหมุนเคลือบ	3	2.639-931.0						<input type="checkbox"/>
ที่จับหมุนแบบสแตนเลส	4	2.641-867.0						<input type="checkbox"/>
ท่อพลาสติกอัตโนมัติพร้อมท่อแรงดันสูง	5	2.639-257.0	15 ม.					<input type="checkbox"/>
ท่ออัตโนมัติแบบเหล็ก เคลือบผง / พลาสติก	6	6.392-074.0	20 ม.					<input type="checkbox"/>
สแตนเลสอัตโนมัติ / ท่อวัสดุแบบสังเคราะห์	7	6.392-083.0	20 ม.					<input type="checkbox"/>
ท่ออัตโนมัติแบบเคลือบ	8	6.392-106.0	20 ม.					<input type="checkbox"/>
สายยางอัตโนมัติเคลือบสีเทา	9	6.392-105.0	20 ม.					<input type="checkbox"/>
รีลท่ออัตโนมัติสแตนเลสและตัวจับหมุน	10	6.392-076.0	20 ม.					<input type="checkbox"/>

■ รวมค่าจัดส่ง อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G

1.187-004.0

		หมายเลขสั่งซื้อ	อัตราการไหล (ลิตร/ชั่วโมง)	ความยาวของผลิตภัณฑ์	ความยาว	ราคา		
ขอ								

รวมค่าจัดส่ง อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G 1.187-004.0



HD 7/20 G 1.187-004.0



		หมายเลขสั่งซื้อ					ราคา	
อุปกรณ์พ่นทรายแบบเปียก (ไม่มีหัวฉีด)								
	1	4.762-010.0					Wet blasting attachment with flow control (without nozzle) การกำจัดคราบสนิมและคราบตะกรันทำได้ด้วย ชุดพ่นทรายแบบเปียกของ Karcher พร้อมระบบควบคุมการไหล	<input type="checkbox"/>
	2	4.762-022.0					Wet blasting attachment without flow control (without nozzle) การกำจัดคราบสนิมและคราบตะกรันทำได้ด้วย ชุดพ่นทรายแบบเปียกของ Karcher ไม่มีระบบควบคุมการไหล	<input type="checkbox"/>
ชุดหัวฉีดสำหรับเครื่องพ่นไอน้ำ								
	3	2.638-526.0	30				Nozzle pack for wet blasting attachment 035 ชุดหัวฉีดพร้อมหัวพ่นทรายแบบเปียกและหัวฉีด (เฉพาะประเภท) เพื่อประสิทธิภาพการติดตั้งหัวพ่นทรายแบบเปียกของ Karcher	<input type="checkbox"/>
หัวฉีดโบรอนคาร์ไบด์								
	4	6.415-084.0	6 มม.				Boron carbide nozzle, for machines as of 1000 l/h นอกเหนือจากชุดหัวฉีด หัวฉีดที่ทนต่อการสึกหรอสูงพร้อมหัวจับ Boron Carbide สำหรับการทำงานต่อเนื่อง	<input type="checkbox"/>

รวมค่าจัดส่ง
 อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G 1.187-004.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ					ราคา		
ข้อต่อส่วนเร็ว Geka									
	1	6.388-455.0						Geka coupling with hose nozzle, R 3/4" ข้อต่อสายยางตัวผู้ขนาด 3/4"	<input type="checkbox"/>
ตัวกรองการดูด									
	2	6.414-956.0						Water suction filter เหมาะสำหรับบ่อถังเก็บหรือที่คล้ายกันปลดกรองโพลิเอไมด์กระซอนสแตนเลสตาข่าย 800 µm การเชื่อมต่อ R 3/4" และ R 1" โดยไม่มีวาล์วกลับ	<input type="checkbox"/>
	3	4.730-012.0						Suction filters with non-return valve ตัวกรองดูดทองเหลืองเหมาะสำหรับบ่อถังเก็บ ฯลฯ พร้อมเช็ควาล์ว	<input type="checkbox"/>
ตัวกรองน้ำ									
Add-on kit water filter universal	4	2.637-020.0						Universal water fine filter, 25 µm, R 3/4" + 1" ตัวกรองน้ำละเอียดขนาดตาข่าย 25 ไมครอน สูงสุด อุณหภูมิ 50 องศาC ปกป้องตัวเครื่องจากสิ่งสกปรกเล็กๆ ในน้ำ	<input type="checkbox"/>
	5	4.730-102.0						Fine mesh water filter, 80 µm, R 3/4" + 1", with adapter ตัวกรองน้ำแบบละเอียด 125 ไมครอน สูงสุด อุณหภูมิ 50 องศาC. ปกป้องเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงจากสิ่งสกปรกที่มีอยู่ในน้ำ	<input type="checkbox"/>
สายยางน้ำ									
	6	4.440-038.0						Water supply hose, NW 13, R 1" / R 3/4" สายยางน้ำ ทนอุณหภูมิ สูงถึง 30 องศาC	<input type="checkbox"/>
	7	4.440-207.0						Water supply hose, NW 19, R 1" / R 3/4", for pick-up NW 19 R1" / R 3/4" สูงถึง 85 องศาC สายยางน้ำทนอุณหภูมิสูงถึง	<input type="checkbox"/>
เช็ควาล์วกันการไหลย้อนกลับ									
	8	2.641-374.0						Backflow check valve เพื่อป้องกันไม่ให้น้ำทำความสะอาดเข้าสู่วงจรน้ำสะอาดในกรณีที่มีน้ำช่วยแรงดันต่ำ - ทนน้ำร้อนได้ถึง 80 องศาC - ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน IEC 60335-2-79	<input type="checkbox"/>

■ รวมค่าจัดส่ง อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HD 7/20 G 1.187-004.0



		หมายเลขสั่งซื้อ	อัตราการไหล (ลิตร/ชั่วโมง)				ราคา	
แปรงล้างแบบกด								
	1	4.762-016.0					สำหรับการทำความสะอาดพื้นผิวทั่วไป หนีบลงบนหัวพ่นโดยตรง การเชื่อมต่อ M 18 x 1.5	<input type="checkbox"/>
	2	4.113-001.0					Push-on wash brush, EASY!Lock สำหรับการทำความสะอาดพื้นผิวทั่วไปทุกประเภท หนีบลงบนหัวพ่นโดยตรง การเชื่อมต่อ M 18 x 1.5	<input type="checkbox"/>
แปรงล้างแบบหมุน								
	3	4.762-561.0	500 – 800 ลิตร/ชั่วโมง				Rotating wash brush for < 800 l/h machines แปรงล้างแบบหมุน จะจัดฝุ่นละอองและฟิล์มจางออกจากทุกพื้นผิวอย่างอ่อนโยน ทนอุณหภูมิได้ถึง 60 องศาC	<input type="checkbox"/>
	4	4.762-560.0	500 – 800 ลิตร/ชั่วโมง				Rotating wash brush for < 800 l/h machines ขับเคลื่อนด้วยกระแสน้ำ คอยกำจัดฝุ่นละอองและฟิล์มจางออกจากพื้นผิวใด ๆ ทนอุณหภูมิได้ถึง 60 องศาC	<input type="checkbox"/>

รวมจัดส่ง อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง