

CATALOGO MOTORI

CODICE: **KLMT2586-**

97020-20400

9702020400

Ex.97020-104

11216053



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 178 X 380 mors 2

CARR.: **CATERPILLAR EP16KT**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMT4659=>**

ARM. V1: **48** A1: **285**

ECC.:

V2: A2:

KW: **11,5** HP

U./MIN: **2050**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3 - 20%**

CODICE: **KLMT3559-**



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 114 X 170 mors 2

CARR.: **FAC FAC**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5790 => T**

ARM. V1: **12** A1: **200**

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **1,6** HP

U./MIN: **2750**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S2-3' / S3-**

CODICE: **KLMT1156-**

1793/AC

EX.11212388



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 177 mors 2

CARR.: **FENNER PIATTAFORM**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5755=>C**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: **1,8** HP

U./MIN: **3000 - 320**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3 - 12%**

CODICE: **KLMT3525-**

1792/AC

EX.11212388



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 177 mors 2

CARR.: **FENNER PIATTAFORM**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5754=>C**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: **2,05** HP

U./MIN: **3000**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-12%**

CODICE: **KLMT2947-**



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 114 X 160 mors 2

CARR.: **FIAT- OM LIFTER LC-S**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5767<=C**

ARM. V1: **24** A1: **140**

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **2,2** HP

U./MIN: **2700**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-5%**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT2905-**

113305R



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

Ø 114 X 207 mors 2

CARR.: **HPI - VARI** VARI

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ4751<=C**

ARM. V1: **24** A1: **120**

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **1,9/2,2** HP

U./MIN: **4500/4200**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3=12% -**

CODICE: **KLMT3624-**

113349



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

Ø 112 X 203 mors 2

CARR.: **HPI - VARI** VARI

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5722<=C**

ARM. V1: **24** A1: **120**

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **2,1** HP

U./MIN: **2800**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3=8%- S**

CODICE: **KLMT3151-**

8519015



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario ?

Ø 178 X 0 mors 2

CARR.: **HYSTER** NACCO

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMT4660<=**

ARM. V1: **36 - 48** A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: **6,9 - 9,1** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S2-15'**

CODICE: **KLMT2700-**

114134B



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

Ø 114 X 167 mors 2

CARR.: **JUNGHEINRICH JUNG.**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5729<=C**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **1,5** HP

U./MIN: **3000**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-10%**

CODICE: **KLMT2215-**

11212628

1517220528

1517220529



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 256 mors 2

CARR.: **JUNGHEINRICH EJC12,5**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5221=>B**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **2,1** HP

U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-10%**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT1639-**

50005729
1547220513



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 237 mors 2

CARR.: **JUNGHEINRICH BOSCH- OIL**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMK5636=>R**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: **3** HP

U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-15%**

CODICE: **KLMT2424-**

11216205
E190008
E190020
1547220524



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 114 X 173 mors 2

CARR.: **JUNGHEINRICH EJD**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5718=>R**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **2,2** HP

U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-4%**

CODICE: **KLMT1196-**

27894450
1517220524
27885520
1517220524



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 241 mors 2

CARR.: **JUNGHEINRICH EJC14/16**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMK5644=>B**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **3** HP

U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3**

CODICE: **KLMT2640-**

1517220524



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 241 mors 2

CARR.: **JUNGHEINRICH EJC14/16**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMK5519=>B**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **3** HP

U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-15%**

CODICE: **KLMT2866-**



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 114 X 170 mors 2

CARR.: **LIFTER PRAMA LIFTER**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5761<= T**

ARM. V1: **12** A1: **230**

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **1,6** HP

U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S2-2' / S3**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT1635-**

0039761125

110678E

11212559*



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 112 X 195 mors 2

CARR.: **LINDE - HPI - V L10 - VARI**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5114<=>C**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **2,1** HP

U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-10%**

CODICE: **KLMT2780-**

11216004

1517220536



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 150 X 340 mors 2

CARR.: **MARIOTTI MARIOTTI**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMP4512=>F**

ARM. V1: **36** A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: **4,1** HP

U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3**

CODICE: **KLMT3274-**

97M20-30200

97M2030200

97M20-10200

97M2010200



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 178 X 346 mors 2

CARR.: **MITSUBISHI FB15KRT**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMT4650=>**

ARM. V1: **24** A1: **530**

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: **8,8** HP

U./MIN: **2050 ??**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3 - 20%**

CODICE: **KLMT3500-**



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 230 mors 2

CARR.: **OIL SISTEM VARI**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMK5685=>T**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **3,0** HP

U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-16%**

CODICE: **KLMT3618-**

1788/AC

W-9795



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 175 mors 2

CARR.: **PIATTAFORMA AIRO TC24-0**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5580=>C**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: **1,4** HP

U./MIN: **2800**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT3195-**

36179
39200424

11212599



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 93 X 133 mors 2

CARR.: **PIATTAFORMA GENIE**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMF4615<=C**

ARM. V1: 24 A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: 1,2 HP

U./MIN: 3000

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3 - 4%**

CODICE: **KLMT1598-**

087905012
087905120*



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 266 mors 2

CARR.: **PIMESPO** IDEA TX

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMK5668=>C**

ARM. V1: 24 A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: 3 HP

U./MIN: 3300

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3**

CODICE: **KLMT2040-**

95311803
11212357
1547220504
1547220533



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 182 mors 2

CARR.: **PIMESPO** SIROA

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5284=>R**

ARM. V1: 48 A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: 2 HP

U./MIN: 2500

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-7%**

CODICE: **KLMT1686-**

11216025
1517220565
0541200058*



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 191 mors 2

CARR.: **PIMESPO** SIROA

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5286=>F**

ARM. V1: 48 A1: 100

ECC.:

V2: A2:

KW: 2 HP

U./MIN: 2500

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3=7%**

CODICE: **KLMT2676-**



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 106 X 136 mors 2

CARR.: **PIMESPO - LIN** TRASPALLET

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMG1635<=C**

ARM. V1: 24 A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: 1,2 HP

U./MIN: 5000

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3 - 8,5%**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT2587-**

11216479



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 158 mors 2

CARR.: **STILL** EGU20N

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5772=>T**

ARM. V1: **24** A1: **120**

ECC.:

V2: A2:

KW: **2,2** HP

U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3 = 5%**

CODICE: **KLMT1577-**

11212107

24007500

81060001



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 114 X 170 mors 2

CARR.: **VARI** HYDRAP - SA

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5705<=T**

ARM. V1: **12** A1: **230**

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **1,6** HP

U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-10%**

CODICE: **KLMT1599-**

11212792

200081290



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 112 X 195 mors 2

CARR.: **VARI** HPI - MIC - L

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5226<=C**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **2,1** HP

U./MIN: **1700**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1597-**

11212630

106513

106720



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 80 X 152 mors 2

CARR.: **VARI** HPI - LUCAS

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AME1689<=C**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,8** HP

U./MIN: **4000**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1596-**

11212622

102680-13-12



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 114 X 150 mors 2

CARR.: **VARI** SMITHS - LIF

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ4664=>T**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: **1,6** HP

U./MIN: **2750**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT1738-**

11212516



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 180 mors 2

CARR.: **VARI** VARI

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5110=>T**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.:

V2: A2:

KW: **1,5** HP

U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV:

CODICE: **KLMT1578-**

11212108

24006000

2200525



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

Ø 113 X 172 mors 2

CARR.: **VARI** HYDRAPP - J

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5667<=T**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **2,1** HP

U./MIN: **1500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1576-**

11212099

EX11212099



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 80 X 140 mors 2

CARR.: **VARI** CAMPISA

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AME1704<=>C**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,8** HP

U./MIN: **4000**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1574-**

11212087

c162010000

EX.11212068



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 180 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5651=>C**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **1,5** HP

U./MIN: **2300**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1571-**

11212089

14916500105

=EFEL36305

EX11212071



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 114 X 178 mors 2

CARR.: **VARI** OMFB

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5653=>C**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **1,5** HP

U./MIN: **2300**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT1570-**

11212085
599999047
543913416
EX11212069



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 114 X 170 mors 2

CARR.: **VARI** HIDROIRMA -
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5649=>C**
ARM. V1: **12** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **1,5** HP
U./MIN: **2300**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1588-**

11212360
1517220575
1517220510



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 210 mors 2

CARR.: **VARI** BOSCH
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5570=>B**
ARM. V1: **12** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **1,5** HP
U./MIN: **2300**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1776-**

11212198
c162039000
81060201
EX.11212198



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

∅ 80 X 138 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM-
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AME1588<=>C**
ARM. V1: **12** A1:
ECC.: **M. PERMANENTE**
V2: A2:
KW: **0,5** HP
U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-10%**

CODICE: **KLMT3598-**

C162077000
MERLO: 631
W-5643
56250A150L5



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 215 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5143=>C**
ARM. V1: **12** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **1,5** HP
U./MIN: **2300**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-14%ED**

CODICE: **KLMT3595-**

20054391341
543913411



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 114 X 179 mors 2

CARR.: **VARI** HIDROIRMA
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5131=>C**
ARM. V1: **12** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **1,5** HP
U./MIN: **2300**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-5%ED**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT3461-**

11216193



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 80 X 140 mors 2

CARR.: **VARI** ADRIA COMM

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AME1707<= C**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,8** HP

U./MIN: **4000**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-9%ED**

CODICE: **KLMT3449-**

C162095000



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 251 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMK5695=>T**

ARM. V1: **12** A1: **440**

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **2,4** HP

U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-8% / S**

CODICE: **KLMT3393-**

0318101

=EFEL36629



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 198 mors 2

CARR.: **VARI** HIDRO TECH

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5632=>C**

ARM. V1: **12** A1: **400**

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **2,1** HP

U./MIN: **1500**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S2- 1' S3**

CODICE: **KLMT1593-**

11212609



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 112 X 170 mors 2

CARR.: **VARI** HYDRAPP

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5175<=T**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **1,6** HP

U./MIN: **2800**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3**

CODICE: **KLMT2093-**

11216204

1517220561



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 114 X 204 mors 2

CARR.: **VARI** BOSCH

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5717=>B IP65**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **1,7** HP

U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-5%**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT2513-**

11216173

EX11212226



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 80 X 138 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM-L
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AME1590=>C**
 ARM. V1: **12** A1:
 ECC.: **M. PERMANENTE**
 V2: A2:
 KW: **0,15** HP
 U./MIN: **1600**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-50%**

CODICE: **KLMT2169-**

11212864



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 173 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMJ5238=>C**
 ARM. V1: **12** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **1,6** HP
 U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-10%**

CODICE: **KLMT2101-**

11216203



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 114 X 201 mors 2

CARR.: **VARI** VARI
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMJ5716=>F**
 ARM. V1: **12** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **1,7** HP
 U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-5%**

CODICE: **KLMT2791-**

11212633



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 115 X 159 mors 2

CARR.: **VARI** HIDROIRMA
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMJ5222=>T**
 ARM. V1: **12** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **1,6** HP
 U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-7,5%**

CODICE: **KLMT2366-**

11216077



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 173 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMJ5701=>C**
 ARM. V1: **12** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **1,6** HP
 U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV:

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT2898-**

11216104



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 80 X 138 morsa 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AME1567<=>C**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,15** HP

U./MIN: **1600**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-50%**

CODICE: **KLMT2042-**

11212147

ad.47045911

EX11212147

1547220511



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 80 X 138 morsa 2

CARR.: **VARI** OMFB-BERE

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AME1706=>C**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,8** HP

U./MIN: **4000**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV:

CODICE: **KLMT3079-**

11216389



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 80 X 176 morsa 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AME1749<=>C**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,5** HP

U./MIN: **4000**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1951-**

11212196

24005800

EX11212196



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 80 X 140 morsa 2

CARR.: **VARI** HYDRAPP

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AME1708<=>C**

ARM. V1: **12** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,8** HP

U./MIN: **4000**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-10%**

CODICE: **KLMT2787-**

11212957

0136355080



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 175 morsa 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM -

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5272=>C**

ARM. V1: **12** A1: **230**

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **1,6** HP

U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-7%**

CATALOGO MOTORI

CODICE: KLMT2783-

11216357



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 125 X 205 mors 2

CARR.: **VARI** HYDRAPP
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMK5523<=>T**
 ARM. V1: **24** A1: **200**
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **3** HP
 U./MIN: **3300**
 APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-15% S**

CODICE: KLMT1744-

11212555

101250-10-24

EX11212555



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 114 X 150 mors 2

CARR.: **VARI** SMITHS
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMJ5183=>T**
 ARM. V1: **24** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **2,2** HP
 U./MIN: **2600**
 APPLIC.: **Sollevamento** SERV:

CODICE: KLMT1590-

11212492

543923808



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 114 X 179 mors 2

CARR.: **VARI** HIDROIRMA
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMJ5132=>C**
 ARM. V1: **24** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **2** HP
 U./MIN: **2200**
 APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: KLMT1589-

11212393

102020-24



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 238 mors 2

CARR.: **VARI** SMITHS
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMK5639=>T**
 ARM. V1: **24** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **3** HP
 U./MIN: **3300**
 APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: KLMT3133-

C1620S1003

35804701



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 173 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM -
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMJ5279=>C**
 ARM. V1: **24** A1: **120**
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **2,2** HP
 U./MIN: **2600**
 APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-5%**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT1586-**

11212358

1547220506



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 182 mors 2

CARR.: **VARI** BOSCH
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMJ5568=>R**
 ARM. V1: **24** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **2** HP
 U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1121-**

11212398

1517220530

11212854*



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 230 mors 2

CARR.: **VARI** BOSCH - HYT
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMK5682=>F**
 ARM. V1: **24** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **3** HP
 U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-16%**

CODICE: **KLMT3354-**

11216133



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 200 mors 2

CARR.: **VARI** VARI
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMJ5707=>C**
 ARM. V1: **24** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **2,1** HP
 U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-10% E**

CODICE: **KLMT1117-**

11212169

24006100



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 112 X 180 mors 2

CARR.: **VARI** HYDRAPP-BE
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMJ5690<=T**
 ARM. V1: **24** A1: **160**
 ECC.: **SERIE**
 V2: A2:
 KW: **2,1** HP
 U./MIN: **2250**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-10% -**

CODICE: **KLMT2786-**

11212127



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 238 mors 2

CARR.: **VARI** VARI
 MOTORE: **ISKRA**
 TIPO: **AMK5649=>F**
 ARM. V1: **24** A1: **205**
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **3** HP
 U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-15%**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT1308-**

11212148
ad.47045912
EX11212148
1547220510



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 80 X 140 mors 2

CARR.: **VARI** TRASP. BT 1
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AME1593=>C**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **M. PERMANENTE**
V2: A2:
KW: **0,8** HP
U./MIN: **4500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV:

CODICE: **KLMT3374-**

C162094000



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 125 X 212 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMK5503=>T**
ARM. V1: **24** A1: **200**
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **3** HP
U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-15% /**

CODICE: **KLMT3377-**

11216239
101688-3-12-



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 79 X 141 mors 2

CARR.: **VARI** SMITHS
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AME1721=>C**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **M. PERMANENTE**
V2: A2:
KW: **0,8** HP
U./MIN: **4500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-10%ED**

CODICE: **KLMT3387-**

11216464
101688-5-24



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 79 X 141 mors 2

CARR.: **VARI** SMITHS
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AME1770<=>C**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **M. PERMANENTE**
V2: A2:
KW: **0,8** HP
U./MIN: **4000**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-8%ED**

CODICE: **KLMT3450-**

C126051007
C1260S1007



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 80 X 138 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM-L
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AME1557<=>C**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **M. PERMANENTE**
V2: A2:
KW: **0,5** HP
U./MIN: **2800**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-17%**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT3014-**

11216514



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 125 X 195 morsa 2

CARR.: **VARI** VARI

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMK5534=>T**

ARM. V1: **24** A1: **100**

ECC.:

V2: A2:

KW: **3** HP

U./MIN: **3300**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-15%**

CODICE: **KLMT3038-**

11216164



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 114 X 160 morsa 2

CARR.: **VARI** VARI

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5714=>R**

ARM. V1: **24** A1: **150**

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **2,2** HP

U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3-4%**

CODICE: **KLMT1119-**

11212303



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 150 X 342 morsa 5

CARR.: **VARI** NN

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMP5605<=>F**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.:

V2: A2:

KW: **4,5** HP

U./MIN: **2300**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV:

CODICE: **KLMT1640-**

11212070



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 114 X 165 morsa 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5636=>C**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.:

V2: A2:

KW: **2** HP

U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1924-**

11212311



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 189 morsa 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5554 =>C**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.:

V2: A2:

KW: **2,1** HP

U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV:

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT1601-**

8103607
111895
095306051
EX11212618



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

Ø 125 X 229 morsa 2

CARR.: **VARI** HPI - LINDE-
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMK5666<=C**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **3** HP
U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT2076-**

11212111
1517220564



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 200 morsa 2

CARR.: **VARI** VARI
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5254=>F**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2** HP
U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-5%**

CODICE: **KLMT2083-**

AD.022436
AD.9836662
1517220511
EX.11212299



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 190 morsa 2

CARR.: **VARI** PIMESPO
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5721=>B**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2,2** HP
U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-4%**

CODICE: **KLMT2100-**

11216208
AD.15172205
AD.244306
1517220558



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 114 X 201 morsa 2

CARR.: **VARI** VARI
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5720=>F**
ARM. V1: **24** A1: **150**
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2,2** HP
U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3=4% - S**

CODICE: **KLMT1585-**

11212332



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 125 X 238 morsa 2

CARR.: **VARI** CAMPISA
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMK5637=>F**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **3** HP
U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT1594-**

11212610

EX.11212610



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

Ø 112 X 158 mors 2

CARR.: **VARI** HYDRAPP

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5730<=>T**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **2,2** HP

U./MIN: **2800**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1923-**

11212100

EX11212100



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 80 X 138 mors 2

CARR.: **VARI** CAMPISA

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AME1705<=>C**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,8** HP

U./MIN: **4500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1714-**

11212958

543923812

EX11212417



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 114 X 165 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM -

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMJ5273=>C**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **2,2** HP

U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT3238-**

C1620S1030



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 125 X 212 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMK5527=>T**

ARM. V1: **24** A1: **200**

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: **3** HP

U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-8% / S**

CODICE: **KLMT1579-**

11212182

101688-3-12-



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 79 X 141 mors 2

CARR.: **VARI** SMITHS

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AME1623=>C**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,8** HP

U./MIN: **4500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT1581-**

9000162924
c162040000
81061121
EX11212199



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 80 X 138 mors 2

CARR.: **VARI** OIL SISTEM-L
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AME1589<=>C**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **M. PERMANENTE**
V2: A2:
KW: **0,5** HP
U./MIN: **2800**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-17%**

CODICE: **KLMT2129-**

OMG3543050

11212736*



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 173 mors 2

CARR.: **VARI** ANTEO
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5239=>C**
ARM. V1: **24** A1: **120**
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2,2** HP
U./MIN: **2600**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-5%**

CODICE: **KLMT1649-**

11212560



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 115 X 159 mors 2

CARR.: **VARI** HIDROIRMA -
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5127=>T**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.:
V2: A2:
KW: **2,2** HP
U./MIN: **2750**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3 - 4,5%**

CODICE: **KLMT2207-**

026381



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 215 mors 2

CARR.: **VARI** CENTRALINE
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5233=>C**
ARM. V1: **24** A1: **320**
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2** HP
U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-10%**

CODICE: **KLMT1573-**

11212086
543923801
543923813
EX11212056



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 190 mors 2

CARR.: **VARI** CAT. - HIDRO
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5650=>C**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2** HP
U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CATALOGO MOTORI

CODICE: **KLMT1572-**

11212090
14916500123
EX11212074



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 114 X 178 mors 2

CARR.: **VARI** OMFB
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5654=>C**
ARM. V1: **24** A1: **150**
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2** HP
U./MIN: **2250**
APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-5% - S**

CODICE: **KLMT2654-**

11212229



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 243 mors 2

CARR.: **VARI** FARAONA
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5518=>B**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2** HP
U./MIN:
APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-10%**

CODICE: **KLMT1705-**

11212255
543923812
EX11212216



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 113 X 160 mors 2

CARR.: **VARI** HIDROIRMA -
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5529=>T**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2** HP
U./MIN: **2300**
APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT2288-**

11216122
C1620S1011



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 230 mors 2

CARR.: **VARI** BOSCH - HYT
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMK5504=>F**
ARM. V1: **24** A1: **200**
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **3** HP
U./MIN: **3300**
APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-20% -**

CODICE: **KLMT1569-**

11212001
1517220500
244306



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 112 X 208 mors 2

CARR.: **VARI** VARI
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5185=>F**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2** HP
U./MIN: **2200**
APPLIC.: **Sollevamento** SERV:

CATALOGO MOTORI

CODICE: KLMT1580-

11212188
24008100
01.008.046*



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 125 X 251 mors 2

CARR.: **VARI** HYDRAPP
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMK5615<=>T**
ARM. V1: **24** A1: **200**
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **3** HP
U./MIN: **3300**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-15% /**

CODICE: KLMT1832-

11212974



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 199 mors 2

CARR.: **VARI** VARI
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMK5688=>T**
ARM. V1: **48** A1: **100**
ECC.:
V2: A2:
KW: **3** HP
U./MIN: **2350**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-5%**

CODICE: KLMT3438-

11212640
102020-48



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 238 mors 2

CARR.: **VARI** SMITHS
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMK5533=>T**
ARM. V1: **48** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **3** HP
U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-5%**

CODICE: KLMT1583-

11212286
24009400
9110840001



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

∅ 112 X 180 mors 2

CARR.: **VARI** HYDRAPP
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5545<=>T**
ARM. V1: **48** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2** HP
U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: KLMT2538-

11212581
1547220516



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 125 X 240 mors 2

CARR.: **VARI** BOSCH
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMK5532=>**
ARM. V1: **48** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **3** HP
U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3-5%ED**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT1592-**

11212570
543933803



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 178 mors 2

CARR.: **VARI** BT - HIDROIR
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5133=>C**
ARM. V1: **48** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2** HP
U./MIN: **2500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT1111-**

11216241
47045904
106721
ex.11212631



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

Ø 80 X 160 mors 2

CARR.: **VARI - LINDE** VARI - TRASP
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AME1723<=C**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **M. PERMANENTE**
V2: A2:
KW: **0,8** HP
U./MIN: **4500**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S2-4MIN.**

CODICE: **KLMT1120-**

11212355
1547220500



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 112 X 166 mors 2

CARR.: **WAGNER** EGT
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMJ5565=>R**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **COMPOUND**
V2: A2:
KW: **2** HP
U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S3**

CODICE: **KLMT2558-**

MPA1827122
8510613



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

Ø 180 X 365 mors 2

CARR.: **YALE** ERP18ATF
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMT4655<=**
ARM. V1: **36 - 48** A1:
ECC.: **SERIE**
V2: A2:
KW: **6,9 - 9,1** HP
U./MIN:

APPLIC.: **Sollevamento** SERV: **S2-15'**